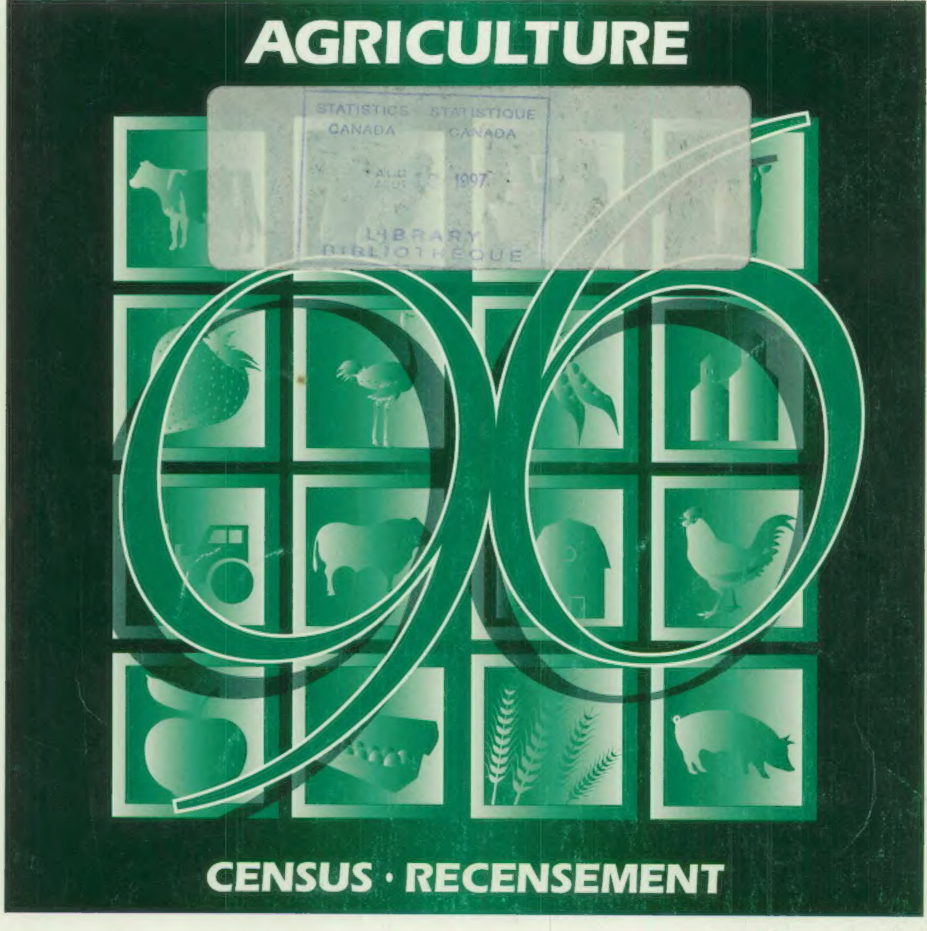


Catalogue no. 93-358-XPB

Historical Overview of Canadian Agriculture Nº 93-358-XPB au catalogue

Aperçu historique de l'agriculture canadienne





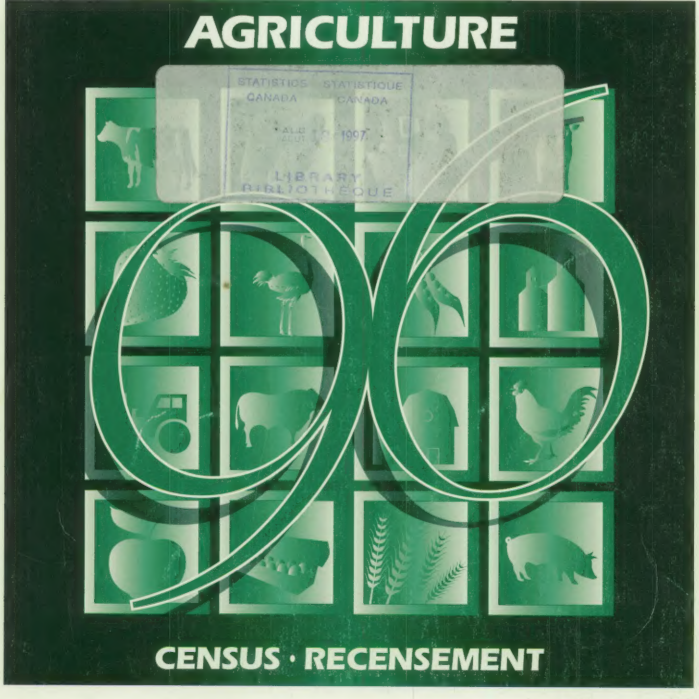
Statistics Canada Statistique Canada Canadä^{*}



Catalogue no. 93-358-XPB

Historical Overview of Canadian Agriculture N° 93-358-XPB au catalogue

Aperçu historique de l'agriculture canadienne





Statistics Canada Statistique Canada Canadä

Data in many forms

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered. Data are available on the Internet, compact disc, diskette, computer printouts, microfiche and microfilm, and magnetic tape. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct online access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable database and retrieval system.

How to obtain more information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to: User Services, Census of Agriculture, Agriculture Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 (telephone: (613) 951-2889 or Toll free 1-800-465-1991) or to the Statistics Canada Regional Reference Centre in:

Halifax	(902) 426-5331	Regina	(306) 780-5405
Montréal	(514) 283-5725	Edmonton	(403) 495-3027
Ottawa	(613) 951-8116	Calgary	(403) 292-6717
Toronto	(416) 973-6586	Vancouver	(604) 666-3691
Winnipea	(204) 983-4020		(4) /

You can also visit our World Wide Web site: http://www.statcan.ca

Toll-free access is provided for all users who reside outside the local dialling area of any of the Regional Reference Centres.

National enquiries line National telecommunications	1 800 263-1136
device for the hearing impaired	1 800 363-7629
Order-only line (Canada and United States)	1 800 267-6677

Ordering/Subscription information

All prices exclude sales tax

Catalogue no. 93-358-XPB, is published in a paper version for \$49.00 in Canada. Outside Canada the cost is US\$49.00.

Please send orders to Statistics Canada, Operations and Integration Division, Circulation Management, 120 Parkdale Avenue, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 or by dialling (613) 951-7277 or 1 800 700-1033, by fax (613) 951-1584 or 1 800 889-9734 or by Internet: order@statcan.ca. For change of address, please provide both old and new addresses. Statistics Canada publications may also be purchased from authorized agents, bookstores and local Statistics Canada offices.

Standards of service to the public

Statistics Canada is committed to serving its clients in a prompt, reliable and courteous manner and in the official language of their choice. To this end, the agency has developed standards of service which its employees observe in serving its clients. To obtain a copy of these service standards, please contact your nearest Statistics Canada Regional Reference Centre.

Des données sous plusieurs formes

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes. Les données sont disponibles sur Internet, disque compact, disquette, imprimé d'ordinateur, microfiche et microfilm, et bande magnétique. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordinolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toute demande de renseignements au sujet de la présente publication ou au sujet de statistiques ou de services connexes doit être adressée à : Services aux utilisateurs, Recensement de l'agriculture, Division de l'agriculture, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 (téléphone : (613) 951-2889 ou Sans frais 1-800-465-1991) ou à l'un des centres de consultation régionaux de Statistique Canada :

Halifax	(902) 426-5331	Regina	(306) 780-5405
Montréal Ottawa	(514) 283-5725 (613) 951-8116	Edmonton Calgary	(403) 495-3027 (403) 292-6717
Toronto Winninga	(416) 973-6586 (204) 983-4020	Vancouver	(604) 666-3691

Vous pouvez également visiter notre site sur le Web : http://www.statcan.ca

Un service d'appel interurbain sans frais est offert à tous les utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres de consultation régionaux.

Service national de renseignements	1 800 263-1136
Service national d'appareils de	
télécommunications pour les	
malentendants	1 800 363-7629
Numéro pour commander seulement	
(Canada et États-Unis)	1 800 267-6677

Renseignements sur les commandes et les abonnements

Les prix n'incluent pas la taxe de vente

Le produit n° 93-358-XPB au catalogue est publié sur version papier au coût de 49 \$ au Canada. À l'extérieur du Canada, le coût est de 49 \$ US.

Faites parvenir votre commande à Statistique Canada, Division des opérations et de l'intégration, Gestion de la circulation, 120, avenue Parkdale, Ottawa (Ontario), K1A 0T6 ou commandez par téléphone au (613) 951-7277 ou au 1 800 700-1033, par télécopieur au (613) 951-1584 ou au 1 800 889-9734 ou par Internet : order@statcan.ca. Pour tout changement d'adresse, veuillez fournir votre ancienne et votre nouvelle adresse. Vous pouvez aussi vous procurer les publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés, des librairies locales et des bureaux locaux de Statistique Canada.

Normes de service à la clientèle

Statistique Canada s'engage à fournir à ses clients des services rapides, fiables et courtois et dans la langue officielle de leur choix. À cet égard, notre organisme s'est doté de normes de service à la clientèle qui doivent être observées par les employés lorsqu'ils offrent des services à la clientèle. Pour obtenir une copie de ces normes de service, veuillez communiquer avec le centre de consultation régional de Statistique Canada le plus près de chez vous.



Statistics Canada Agriculture Division

Historical Overview of Canadian Agriculture

Statistique Canada Division de l'agriculture

Aperçu historique de l'agriculture canadienne

Published by authority of the Minister responsible for Statistics Canada

© Minister of Industry, 1997

All rights reserved. No part of this publication may be reproduced, stored in a retrieval system or transmitted in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording or otherwise without prior written permission from Licence Services, Marketing Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

July 1997

Catalogue no. 93-358-XPB

Frequency: Census

ISBN 0-660-59287-8

Ottawa

Publication autorisée par le ministre responsable de Statistique Canada

Ministre de l'Industrie, 1997

Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire ou de transmettre le contenu de la présente publication, sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, enregistrement sur support magnétique, reproduction électronique, mécanique, photographique, ou autre, ou de l'emmagasiner dans un système de recouvrement, sans l'autorisation écrite préalable des Services de concession des droits de licence, Division du marketing, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

Juillet 1997

Nº 93-358-XPB au catalogue

Périodicité : Recensement

ISBN 0-660-59287-8

Ottawa

Note of appreciation

Canada owes the success of its statistical system to a long-standing co-operation involving Statistics Canada, the citizens of Canada, its businesses, governments and other institutions. Accurate and timely statistical information could not be produced without their continued co-operation and goodwill.

Note de reconnaissance

Le succès du système statistique du Canada repose sur un partenariat bien établi entre Statistique Canada et la population, les entreprises, les administrations canadiennes et les autres organismes. Sans cette collaboration et cette bonne volonté, il serait impossible de produire des statistiques précises et actuelles.

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.
- for confidentiality reasons, data have been combined with those of the preceding size class.

Canadian Cataloguing in Publication Data

Main entry under title:

Historical overview of Canadian agriculture = Aperçu historique de l'agriculture canadienne

Text in English and French. ISBN 0-660-59287-8 CS93-358-XPB

- 1. Agriculture Canada Statistics.
- 2. Farms Canada Statistics.
- 3. Livestock Canada Statistics.
- 4. Crops Canada Statistics.
- I. Statistics Canada. Agriculture Division.
- II. Title. III. Title: Aperçu historique de l'agriculture canadienne.

HA746.H57 1997 338.1'0971'021 C97-988026-2E

The paper used in this publication meets the minimum requirements of American National Standard for Information Sciences — Permanence of Paper for Printed Library Materials, ANSI Z39.48 — 1984.

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la *Loi sur la* statistique relatives au secret.
- pour des raisons de confidentialité, les données ont été combinées avec celles de la classe de taille précédente.

Données de Catalogage avant publication (Canada)

Vedette principale au titre:

Historical overview of Canadian agriculture = Aperçu historique de l'agriculture canadienne

Texte en anglais et en français. ISBN 0-660-59287-8 CS93-358-XPB

- 1. Agriculture Canada Statistiques.
- 2. Exploitations agricoles Canada Statistiques.
- 3. Bétail Canada Statistiques.
- 4. Cultures Canada Statistiques.
- I. Statistique Canada. Division de l'agriculture.
- II. Titre. III. Titre: Aperçu historique de l'agriculture canadienne.

HA746.H57 1997 338.1'0971'021 C97-988026-2F

Le papier utilisé dans la présente publication répond aux exigences minimales de l'"American National Standard for Information Sciences" – "Permanence of Paper for Printed Library Materials", ANSI Z39.48 1984.

<u>(α</u>

Acknowledgements

This publication is the result of the effort, co-operation and diligence of many people.

First, it would not have been possible without the continued support and co-operation of the farm operators who participated in the 1996 and earlier Censuses of Agriculture. The hard work of Statistics Canada staff in the many aspects of the 1996 Census of Agriculture and the census representatives hired to perform the various data collection activities is gratefully appreciated.

Special thanks are owed to Suzanne Bastien and Larry Neily for their work in designing and preparing the publication; to Bill Steele, Paul Grant and Bernard Houle for the database creation, data retrieval, and application of confidentiality procedures; to Tom Thibault and Daryl Keen for writing the text and preparing the highlights; to Cathy Robinson for organizing and supervising the numerous proofreading activities; and to Michael Brancati and Peter van Wesenbeek for producing the reference maps.

In addition, the contributions of the following persons are greatly appreciated: Mel Jones, Gary Davidson, Rosemary Villani, Lynda Kemp, Cathy Cromey, Wilson Freeman, Norah Hillary, Paul Murray, Lorraine St-Jean, Michael Westland, Marc Lavergne, Christiane Jean, Kristine Lamontagne, Heather Archibald, Charlene Elgee, Cyd Rainville, Suzanne Olsheskie, Pierre Rondeau, Richard Dobbins, Louise Larouche, Suzanne Durocher and the proofreading staff from the Agriculture Division; Barbara Taylor, Dale Robertson, Robert Faubert, Jean-François Laroche, Katrina Beardow and Fiona Campbell-Daigle from System Development Division; Pierre Lavallée and Paul Kelly from Business Survey Methods Division; and Tom Vradenburg, Nathalie Turcotte, Marie-Pierre Tarte and Annie Lebeau from Communications Division.

Finally, the assistance of Statistics Canada staff from Official Languages and Translation Division, Dissemination Division and the Library and Information Centre is gratefully acknowledged.

Remerciements

La présente publication est le résultat des efforts, de la collaboration et de la diligence de nombreuses personnes.

Il convient avant tout de préciser qu'elle n'aurait pu se matérialiser sans la coopération et le soutien continus des exploitants agricoles qui ont participé au Recensement de l'agriculture de 1996 et aux recensements de l'agriculture des années antérieures. Nous tenons à souligner l'important apport du personnel de Statistique Canada, qui s'est chargé des nombreux aspects du Recensement de l'agriculture de 1996, et des recenseurs embauchés pour s'acquitter de différentes activités de collecte de données.

Nous adressons des remerciements particuliers à Suzanne Bastien et à Larry Neily, qui se sont acquittés de la tâche de concevoir et de préparer la publication. Nous adressons aussi des remerciements à Bill Steele, à Paul Grant et à Bernard Houle, qui se sont chargés de la création de la base de données, de la recherche de données et de l'application des mesures relatives à la confidentialité. Nous tenons à remercier également Tom Thibault et Daryl Keen, qui ont rédigé le texte et élaboré les faits saillants; Cathy Robinson, qui a organisé et supervisé les nombreuses activités de correction d'épreuves; ainsi que Michael Brancati et Peter van Wesenbeek, qui ont produit les cartes de référence.

En outre, nous tenons à souligner l'apport précieux des personnes suivantes: Mel Jones, Gary Davidson, Rosemary Villani, Lynda Kemp, Cathy Cromey, Norah Hillary. Paul Murray, Wilson Freeman. Lorraine St-Jean, Michael Westland, Marc Lavergne, Christiane Jean, Kristine Lamontagne, Heather Archibald, Charlene Elgee, Cyd Rainville, Suzanne Olsheskie, Pierre Rondeau, Richard Dobbins, Louise Larouche, Suzanne Durocher et le personnel de correction d'épreuves de la Division de l'agriculture. Nous désirons aussi remercier Barbara Taylor, Dale Robertson, Robert Faubert, Jean-François Laroche, Katrina Beardow et Fiona Campbell-Daigle de la Division du développement de systèmes, Pierre Lavallée et Paul Kelly de la Division des méthodes d'enquêtesentreprises, ainsi que Tom Vradenburg, Nathalie Turcotte, Marie-Pierre Tarte et Annie Lebeau de la Division des communications.

Enfin, nous exprimons nos remerciements au personnel de la Division des langues officielles et de la traduction, à celui de la Division de la diffusion ainsi qu'à celui de la Bibliothèque et du Centre d'information de Statistique Canada.

<i>y</i> , 4			
			**
	•		
	40		

Table of Contents

Table des matières

	Page		Page
1. Highlights	ix	1. Faits saillants	ix
2. Introduction	xiii	2. Introduction	xiii
3. How this Publication is Organized	xiii	3. Structure de la publication	xiii
4. Related Material	χV	4. Documentation complémentaire	χV
4.1 1996 Census of Agriculture Products4.2 Other Agriculture Division Publications4.3 1996 Census of Population Publications	xv xvi xvii	 4.1 Produits du Recensement de l'agriculture de 1996 4.2 Autres publications de la Division de l'agriculture 4.3 Publications du Recensement de la population de 1996 	xv xvi xvii
5. De alamanad	::	5 0-14-14-	
5. Background	XVII 	5. Contexte	XVII
5.1 History 5.2 Questionnaire Development	xvii xviii	5.1 Historique 5.2 Élaboration du questionnaire	xvii xviii
5.3 Collection Procedures	XiX	5.3 Procédures de collecte	XiX
5.3.1 Progress of Seeding Follow-up	XX	5.3.1 Suivi de l'état d'avancement du semis	XX
5.4 Data Validation	XX	5.4 Validation des données	XX
6. Data Quality	xxi	6. Qualité des données	xxi
6.1 Coverage Errors	xxi	6.1 Erreurs de couverture	xxi
6.2 Non-response Errors	xxii	6.2 Erreurs de non-réponse	xxii
6.3 Response Errors	xxii	6.3 Erreurs de réponse	xxii
6.4 Processing Errors	xxii	6.4 Erreurs de traitement	xxii
7. Confidentiality	xxii	7. Confidentialité	xxii
8. Notes to Data Users	xxiii	8. Notes à l'intention des utilisateurs de données	xxiii
8.1 General Notes	xxiii	8.1 Notesid'ordre général	xxiii
8.2 Notes on Data Tables	xxiv	8.2 Notes sur les tableaux de données	xxiv
9. Definitions	xxxi	9. Définitions	xxxi

Data Tables

Tableaux de données

Section 1 - Stati	stical Portrai	t of Agriculture:
1921	to 1996	

Section 1 – Portrait statistique de l'agriculture, de 1921 à 1996

Tab	ole	Page	Tab	eleau ,	Page
1.	Selected Agricultural Data, Canada and Provinces, 1921-1996	2	1.	Certaines données agricoles, Canada et provinces, 1921-1996	2
Sec	ction 2 – Agricultural Perspectives from Five Censuses: 1976 to 1996		Sec	tion 2 – La vision agricole de cinq recensements 1976 à 1996	,
2.	Farms Classified by Size of Farm, Canada		2.	Fermes classées selon la taille de la ferme,	
_	and Provinces, 1976-1996	48		Canada et provinces, 1976-1996	48
3.	Farms Classified by Total Gross Farm		3.	Fermes classées selon la catégorie des revenus	
	Receipts Class (in 1995 Constant Dollars),			agricoles totaux bruts (en dollars constants de	
_	Canada and Provinces, 1976-1996	52		1995), Canada et provinces, 1976-1996	52
4.	Farms with Total Gross Farm Receipts of	,	4.	Fermes déclarant des revenus agricoles totaux	
	\$2,500 or More, Classified by Farm Type,			bruts de \$2,500 et plus, classées selon le genre	50
-	Canada and Provinces, 1976-1996	- 56 -	_	de ferme, Canada et provinces, 1976-1996	56
Э.	Farms Classified by Operating Arrangements		5.	Fermes classées selon la forme juridique, Canada	60
6	Canada and Provinces, 1976-1996	60		et provinces, 1976-1996	60
Ο.	Farm Land Area Classified by Tenure,	63	0.	Superficies agricoles classées selon le mode	63
7	Canada and Provinces, 1976-1996 Total Land Area and Use of Farm Land,	03	7	d'occupation, Canada et provinces, 1976-1996 Superficie totale de la terre et utilisation des terres	03
١.	Canada and Provinces, 1976-1996	69	· /.	·	69
Ω	Grains, Canada and Provinces, 1976-1996		۵	agricoles, Canada et provinces, 1976-1996	80
	Hay and Fodder Crops, Canada and	80		Céréales, Canada et provinces, 1976-1996 Foin et cultures fourragères, Canada et	80
Э.	Provinces, 1976-1996	102	9.	provinces, 1976-1996	102
10	Oilseeds, Canada and Provinces,	102	10	Graines oléagineuses, Canada et provinces,	102
10.	1976-1996	110	10.	1976-1996	110
11	Other Field Crops, Canada and Provinces,		11	Autres grandes cultures, Canada et provinces,	110
	1976-1996	118	• • • •	1976-1996	118
12	Horticulture and Greenhouse Products,		12	Produits horticoles et de serre, Canada et	
	Canada and Provinces, 1976-1996	129	•	provinces, 1976-1996	129
13.	Cattle and Calves, Canada and Provinces,		13.	Bovins et veaux, Canada et provinces,	
	1976-1996	137	. 13	1976-1996	137
14.	Other Livestock, Canada and Provinces,		14.	Autres animaux, Canada et provinces,	
	1976-1996	148		1976-1996	148
15.	Poultry, Canada and Provinces, 1976-1996		15.	Volaille, Canada et provinces, 1976-1996	153
	Selected Land Management Practices,			Certaines pratiques de gestion des terres,	
	Canada and Provinces, 1976-1996	157		Canada et provinces, 1976-1996	157
17.	Selected Farm Machinery, Canada and		17.	Certaines machines agricoles, Canada et	
	Provinces, 1976-1996	163		provinces, 1976-1996	163
18.	Farm Capital, Canada and Provinces,		18.	Capital agricole, Canada et provinces,	1
	1976-1996	168		1976-1996	168
19.	Selected Expenditures, Canada and		• 19.	Certaines dépenses, Canada et provinces,	- 1
	Provinces, 1976-1996	176		1976-1996	176
20.	Sales of Forest Products and Number of		20.	Ventes de produits forestiers et nombre	
	Taps on Maple Trees, Canada and			d'entailles d'érables, Canada et provinces,	,
	Provinces, 1976-1996	187		1976-1996	187

Ta	able	Page	Tal	oleau	Page
21	Paid Agricultural Labour, Canada and Provinces, 1976-1996	191	21.	Main-d'oeuvre agricole rémunérée, Canada et provinces, 1976-1996	191
22	2. Spring Wheat (excluding Durum): Farms Reporting and Area in Acres by Size Class, Canada and Selected Provinces,	101	22.	Blé de printemps (sauf le blé durum): fermes déclarantes et superficie en acres selon les classes de taille, Canada et certaines provinces,	101
	1976-1996	194		1976-1996	194
23	B. Barley: Farms Reporting and Area in Acres by Size Class, Canada and		23.	Orge: fermes déclarantes et superficie en acres selon les classes de taille, Canada et certaines	
	Selected Provinces, 1976-1996	200		provinces, 1976-1996	200
24	 Total Tame Hay: Farms Reporting and Area in Acres by Size Class, Canada and 		24.	Total, foin cultivé: fermes déclarantes et superficie en acres selon les classes de taille,	
25	Provinces, 1976-1996 Dotatoes: Farms Reporting and Area in	208	25.	Canada et provinces, 1976-1996 Pommes de terre: fermes déclarantes et	208
	Acres by Size Class, Canada and	24.4	_3.	superficie en acres selon les classes de taille,	214
26	Selected Provinces, 1976-1996 Total Cattle and Calves: Farms Reporting and Number of Animals by Size Class,	214	26.	Canada et certaines provinces, 1976-1996 Total, bovins et veaux: fermes déclarantes et nombre d'animaux selon les classes de taille,	214
27	Canada and Provinces, 1976-1996 '. Total Pigs: Farms Reporting and Number	∙220	27.	Canada et provinces, 1976-1996 Total, porcs: fermes déclarantes et nombre	220
	of Animals by Size Class, Canada and Provinces, 1976-1996	226		d'animaux selon les classes de taille, Canada et provinces, 1976-1996	226
28	Total Sheep and Lambs: Farms Reporting and Number of Animals by Size Class,		28.	Total, moutons et agneaux: fermes déclarantes et nombre d'animaux selon les classes de taille,	
29	Canada and Provinces, 1976-1996 Laying Hens: Farms Reporting and	232	29.	Canada et provinces, 1976-1996 Poules pondeuses: fermes déclarantes et	232
	Number of Birds by Size Class, Canada and Provinces, 1976-1996	238	_ A	nombre d'oiseaux selon les classes de taille, Canada et provinces, 1976-1996	238
S	ection 3 – Focus on Land Management Practices: 1991 and 1996		Sec	ction 3 – Regard sur les pratiques de gestion des terres, 1991 et 1996	
30	Tillage Practices Used to Prepare Land for Seeding, Canada and Provinces,		30.	Pratiques de travail du sol utilisées pour préparer les terres pour les semis, Canada et provinces,	4.
	1991-1996	246		1991-1996	246
3′	Forms of Weed Control Used on	E	31.	Formes de désherbage utilisées sur les terres	050
	Summerfallow Land, Canada and Provinces, 1991-1996	250		en jachère, Canada et provinces, 1991-1996	250

Appendix I – 1996 Census of Agriculture Questionnaire

Annexe I − Questionnaire du Recensement de l'agriculture de 1996

. •		
•		

1. Highlights

- During the 75 years between 1921 and 1996, the number of census farms in Canada rose gradually from 711,090 in 1921 to a high of 732,832 in 1941, then fell steadily to 366,110 in 1971, and finally decreased gradually to 276,548 census farms in 1996.
- Total farm area in Canada rose from 140.9 million acres (57.0 million hectares) in 1921 to 168.2 million acres (68.1 million hectares) in 1996. The consolidation of farm operations over the years, coupled with the increase in total farm area, resulted in an increase in the average farm area from 198 acres (80 hectares) in 1921 to 608 acres (246 hectares) in 1996.
- The total area of land in crops in Canada increased 72% to 86.3 million acres (34.9 million hectares) between 1921 and 1996.
- The total area seeded to wheat in Canada increased from 20.3 million acres (8.2 million hectares) to 30.7 million acres (12.4 million hectares) between 1921 and 1996. The total area of wheat peaked in 1986 at 35.2 million acres (14.2 million hectares). While the total area of wheat has increased, the number of farms growing wheat has fallen over this 75-year period, from 381,000 in 1921 to 94,000 in 1996.
- The total area of barley in Canada increased almost six times to 13.0 million acres (5.2 million hectares) between 1921 and 1996. The greatest increase, 87%, occurred between the 1966 and 1971 census years, when barley area rose by 6.5 million acres (2.6 million hectares).
- Between 1921 and 1996, the total area of corn for grain in Canada increased more than 12 times to 2.8 million acres (1.1 million hectares).
- The total number of cattle and calves in Canada rose 78% between 1921 and 1996 to 14.9 million head. This number peaked in 1976, when 15.1 million head were reported on 225,000 farms. The number of farms reporting cattle and calves

1. Faits saillants

- Entre 1921 et 1996, soit sur une période de 75 ans, le nombre de fermes de recensement au Canada est passé graduellement de 711,090 en 1921 à un sommet de 732,832 en 1941, puis a chuté de façon constante, atteignant 366,110 en 1971, pour enfin diminuer graduellement et se fixer à 276,548 en 1996.
- La superficie agricole totale au Canada est passée de 140.9 millions d'acres (57.0 millions d'hectares) en 1921 à 168.2 millions d'acres (68.1 millions d'hectares) en 1996.
 Le regroupement des exploitations agricoles au fil des ans, jumelé à l'augmentation de la superficie agricole totale, s'est traduit par une augmentation de la superficie agricole moyenne, laquelle est passée de 198 acres (80 hectares) en 1921 à 608 acres (246 hectares) en 1996.
- La superficie totale des terres en culture au Canada a augmenté de 72% entre 1921 et 1996 pour atteindre 86.3 millions d'acres (34.9 millions d'hectares).
- La superficie totale ensemencée de blé au Canada est passée de 20.3 millions d'acres (8.2 millions d'hectares) à 30.7 millions d'acres (12.4 millions d'hectares) entre 1921 et 1996. La superficie totale de blé a atteint un sommet en 1986, s'élevant à 35.2 millions d'acres (14.2 millions d'hectares). Entre 1921 et 1996, la superficie totale de blé a augmenté, mais le nombre de fermes qui cultivent du blé a chuté au cours de cette période de 75 ans, passant de 381,000 à 94,000.
- La superficie totale consacrée à l'orge au Canada a presque sextuplé entre 1921 et 1996 pour se chiffrer à 13.0 millions d'acres (5.2 millions d'hectares). La plus forte hausse, soit 87%, est survenue entre les années de recensement 1966 et 1971, lorsque la superficie consacrée à l'orge a augmenté de 6.5 millions d'acres (2.6 millions d'hectares).
- Entre 1921 et 1996, la superficie totale consacrée au maïsgrain au Canada a augmenté de plus de 12 fois pour s'établir à 2.8 millions d'acres (1.1 million d'hectares).
- Le nombre total de bovins et de veaux au Canada a augmenté de 78% entre 1921 et 1996, passant à 14.9 millions de têtes. Le nombre de bovins et veaux a atteint un sommet en 1976, année où l'on en dénombrait 15.1 millions répartis dans 225,000 fermes. Le nombre de

declined to 142,000 in 1996, just 24% of the number of farms reported in 1941. The 1996 Census was the first where the number of cattle and calves averaged more than 100 head per farm reporting.

- The 11.0 million pigs in Canada in 1996 represent over a three-fold increase from the 3.3 million reported in 1921. The average number of pigs per farm reporting rose from 7 in 1921 to 523 in 1996.
- Once used for farm labour, the 3.5 million horses and ponies reported on 608,000 farms in Canada in 1921 fell below 800,000 on 318,000 farms by the 1956 Census. Increased farm mechanization virtually eliminated the need for horses as working animals on the farm by 1996, when 444,000 horses and ponies were reported on 57,000 farms.
- Between 1921 and 1996, the total number of tractors in Canada increased nearly 15 times to 711,000 tractors on 246,000 farms. The greatest intercensal increase occurred between 1941 and 1951, when total tractor numbers increased by 240,000 units.
- The total vegetable growing area in Canada increased 76% to 316,000 acres (128,000 hectares) between 1951 and 1996. The number of farms growing vegetables declined 66% over the same period. This resulted in an increase in the average vegetable growing area per farm reporting from 5 acres (2 hectares) in 1951 to 28 acres (11 hectares) in 1996.
- In 1951, farms with hens and chickens represented 69% of all farms in Canada, with an average of 151 birds per farm reporting. By the 1996 Census, only 10% of all farms in Canada reported hens and chickens, with an average of 3,600 birds per farm reporting. The total number of hens and chickens increased 149% to 102.3 million birds between 1921 and 1996.
- The total area of canola in Canada increased to 8.7 million acres (3.5 million hectares) in 1996, over five times the area of canola reported in 1976. In 1976, the total canola area of 1.7 million acres (696,000 hectares) constituted less than 3% of

fermes qui ont déclaré des bovins et des veaux a chuté à 142,000 en 1996, soit seulement 24% du nombre de fermes qui en déclaraient en 1941. Le Recensement de 1996 est le premier dans le cadre duquel le nombre de bovins et de veaux se situe en moyenne à plus de 100 têtes par ferme recensée.

- Les 11.0 millions de porcs au Canada en 1996 représentent une augmentation qui est plus de trois fois supérieure aux 3.3 millions de porcs recensés en 1921. Le nombre moyen de porcs par ferme recensée est passé de 7 en 1921 à 523 en 1996.
- Autrefois utilisés pour les travaux agricoles, les 3.5 millions de chevaux et de poneys répartis dans 608,000 fermes au Canada en 1921 ont chuté à moins de 800,000 répartis dans 318,000 fermes au moment du Recensement de 1956. En raison de la mécanisation grandissante des fermes, on n'a pratiquement plus besoin des chevaux comme animaux de trait dans les fermes en 1996, année où l'on recensait 444,000 chevaux et poneys répartis dans 57,000 fermes.
- Entre 1921 et 1996, le nombre total de tracteurs au Canada a augmenté de près de 15 fois pour se chiffrer à 711,000 répartis dans 246,000 fermes. La plus forte augmentation intercensitaire s'est produite entre 1941 et 1951, période pendant laquelle le nombre total de tracteurs a augmenté de 240,000 unités.
- Entre 1951 et 1996, la superficie totale consacrée à la production de légumes au Canada a augmenté de 76% pour s'établir à 316,000 acres (128,000 hectares). Le nombre de fermes qui cultivent des légumes a diminué de 66% au cours de cette période. Cela s'est traduit par une augmentation de la superficie moyenne consacrée à la production de légumes par ferme recensée, superficie qui est passée de 5 acres (2 hectares) en 1951 à 28 acres (11 hectares) en 1996.
- En 1951, les fermes dans lesquelles on élevait des poules et des poulets représentaient 69% de l'ensemble des fermes au Canada. Cette année-là, on comptait en moyenne 151 oiseaux par ferme recensée. Au Recensement de 1996, seulement 10% de toutes les fermes au Canada déclaraient des poules et des poulets. On relevait alors une moyenne de 3,600 oiseaux par ferme recensée. Entre 1921 et 1996, le nombre total de poules et de poulets a augmenté de 149% pour s'établir à 102.3 millions d'oiseaux.
- Au Canada, la superficie totale consacrée au canola est passée à 8.7 millions d'acres (3.5 millions d'hectares) en 1996, soit plus de cinq fois la superficie de canola déclarée en 1976. Cette année-là, la superficie totale consacrée au canola était de 1.7 million d'acres (696,000 hectares) et

Canada's total area of land in crops. By 1996, the total canola area represented 10% of Canada's total land in crops.

- The total area of greenhouse products in Canada of 137.1 million square feet (12.7 million square metres) in 1996 was nearly double the area reported in 1981. The 51% increase in total area of greenhouse products between 1991 and 1996 was the largest intercensal increase reported since 1981.
- Commercial fertilizer use in Canada increased 35% between 1981 and 1996 to 61.6 million acres (24.9 million hectares). In the same period, the number of farms applying commercial fertilizer decreased 14% to 162,000.
- The use of herbicides in Canada increased 53% between 1981 and 1996 to 57.5 million acres (23.3 million hectares). The number of farms applying herbicides fell by 12% since 1981 to 137,000 in 1996.
- The total farm capital value in Canada increased 174% between 1976 and 1996 to \$156.5 billion. In the same period, the value of land and buildings increased 167% to \$116.2 billion, farm machinery and equipment rose 214% to \$28.4 billion, and livestock and poultry increased 165% to \$11.8 billion.
- The area of no-till land in Canada increased 135% between 1991 and 1996 to 11.3 million acres (4.6 million hectares). This represented 16% of all land prepared for seeding. The area tilled retaining most of the crop residue on the soil surface increased 24% since 1991 to 21.7 million acres (8.8 million hectares), representing 31% of the total land prepared for seeding in 1996.

constituait moins de 3% de la superficie totale des terres en culture au Canada. En 1996, la superficie totale consacrée au canola représentait 10% de la superficie totale des terres en culture au Canada.

- La superficie totale consacrée aux produits de serre au Canada était de 137.1 millions de pieds carrés (12.7 millions de mètres carrés) en 1996, soit près du double de la superficie déclarée en 1981. L'augmentation de 51% de la superficie totale consacrée aux produits de serre survenue entre 1991 et 1996 correspond à la plus importante hausse intercensitaire signalée depuis 1981.
- L'utilisation des engrais chimiques au Canada a augmenté de 35% entre 1981 et 1996, année où des engrais chimiques ont été appliqués sur 61.6 millions d'acres (24.9 millions d'hectares). Au cours de la même période, le nombre de fermes qui appliquent des engrais chimiques a diminué de 14% pour se chiffrer à 162,000.
- L'utilisation des herbicides au Canada a connu une hausse de 53% entre 1981 et 1996, année où des herbicides ont été appliqués sur 57.5 millions d'acres (23.3 millions d'hectares). Le nombre de fermes qui appliquent des herbicides a diminué de 12% depuis 1981, se situant à 137,000 en 1996.
- La valeur totale du capital agricole au Canada a augmenté de 174% entre 1976 et 1996 pour atteindre 156.5 milliards de dollars. Au cours de la même période, la valeur des terres et des bâtiments a augmenté de 167% pour se fixer à 116.2 milliards de dollars, celle de la machinerie, du matériel et de l'équipement agricoles a progressé de 214% pour atteindre 28.4 milliards de dollars, et celle du bétail et de la volaille a augmenté de 165% pour atteindre 11.8 milliards de dollars.
- Au Canada, la superficie des terres sans aucun travail préalable du sol a augmenté de 135% entre 1991 et 1996, passant à 11.3 millions d'acres (4.6 millions d'hectares). Cela représentait 16% de toutes les terres préparées pour le semis. La superficie soumise à un travail du sol qui maintient à la surface la plupart des résidus de récolte a augmenté de 24% depuis 1991, pour atteindre 21.7 millions d'acres (8.8 millions d'hectares), soit 31 % de la superficie de toutes les terres préparées pour le semis en 1996.

•			
•			

2. Introduction

By looking at the past we can better understand present situations and project future developments.

The Historical Overview of Canadian Agriculture is one of the publications in the 1996 Census of Agriculture series of products. It is an updated and expanded version of the popular publication introduced in 1991. Data users have repeatedly emphasized their need for easy access to historical data from the Census of Agriculture. In response to this need, the 1996 publication has added new features that make it even more useful and informative. Data are presented in clear, concise tables at the national and provincial levels.

This convenient volume traces trends in Canadian agriculture over the past 75 years—from the first census of the 1920s to the last one of the millennium. The nature and scope of the questions included in the Census of Agriculture have changed considerably between 1921 and 1996 to reflect the dynamic and increasingly complex nature of the agriculture sector. As a result, a limited number of data variables can be compared over the entire 75-year period. Most of the tables presented focus on the past 20 years (i.e., data from the 1976, 1981, 1986, 1991 and 1996 Censuses of Agriculture) in order to significantly increase the number of comparable data variables and to provide the historical data required by a larger proportion of data users.

3. How this Publication is Organized

The Historical Overview of Canadian Agriculture contains 31 data tables, each presenting selected variables at the Canada and province levels. Canada level figures do not include data for the Yukon and Northwest Territories. The data tables are organized into three sections, according to the time period covered: 1921 to 1996, 1976 to 1996, or 1991 to 1996.

Section 1 consists of one table which highlights the past 75 years of agriculture in Canada by presenting selected data obtained from the 13 Censuses of

2. Introduction

Un examen rétrospectif permet de mieux comprendre la situation actuelle et de prévoir les activités à venir.

L'Aperçu historique de l'agriculture canadienne est une des publications figurant au nombre des produits du Recensement de l'agriculture de 1996. Il s'agit d'une version mise à jour et augmentée, de la publication à succès lancée en 1991. Les utilisateurs de données ont souligné à maintes reprises l'importance d'avoir facilement accès aux données historiques du Recensement de l'agriculture. Afin de répondre à cette demande, la publication de 1996 comporte de nouveaux éléments qui la rendent encore plus utile et plus informative. Les données figurent dans des tableaux clairs et concis présentant l'information à l'échelle nationale et provinciale.

Ce volume pratique expose les tendances de l'agriculture au Canada au cours des 75 dernières années — du premier recensement des années 20 jusqu'au dernier recensement du millénaire. La nature et la portée des questions du Recensement de l'agriculture ont beaucoup changé entre 1921 et 1996 pour tenir compte de la dynamique et de la nature de plus en plus complexe du secteur de l'agriculture. En conséquence, un nombre limité de variables se prêtent à la comparaison tout au cours de la période de 75 années. La majorité des tableaux portent sur les 20 dernières années (c.-à-d. qu'ils comprennent des données des recensements de l'agriculture de 1976, 1981, 1986, 1991 et 1996) afin d'accroître de façon marquée le nombre de variables comparables et de fournir les données historiques que réclament la majorité des utilisateurs de données.

3. Structure de la publication

L'Aperçu historique de l'agriculture canadienne renferme 31 tableaux de données, dont chacun présente certaines variables à l'échelle du Canada et des provinces. Les chiffres pour le Canada ne comportent pas les données concernant le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest. Les tableaux de données sont classés dans trois sections qui correspondent aux périodes analysées: 1921 à 1996, 1976 à 1996, ou 1991 à 1996.

La **section** 1 comprend un tableau qui expose les faits saillants de l'agriculture canadienne des 75 dernières années en présentant certaines données tirées des 13 recensements

Agriculture conducted between 1921 and 1996. In addition to the number of census farms, the table provides counts, totals and averages for 17 selected land use, crop, livestock, poultry and farm machinery variables.

Section 2 contains 28 data tables, in three formats, presenting selected data from the 1976, 1981, 1986, 1991 and 1996 Censuses of Agriculture. Tables 2 to 5 display counts and percentage distributions for selected farm classification variables. Tables 6 to 21 provide counts, totals, averages and percentage changes for a broad range of land use, crop, livestock, poultry, farm machinery and financial variables. Tables 22 to 29 show size class distributions for selected crop, livestock and poultry variables.

Section 3 comprises two tables which provide counts, totals, averages and percentage change between 1991 and 1996 for the land management practices variables introduced in 1991.

The publication also contains the following sections, which provide information that relates to, or clarifies, the data presented:

Related Material lists other Census of Agriculture products as well as selected Agriculture Division and Census of Population publications.

Background contains information on the history of the census, questionnaire development, data collection procedures and data validation.

Data Quality briefly describes the most common types of errors that occur when census data are collected and processed, and outlines the measures taken to ensure that 1996 Census of Agriculture data are of high quality.

Confidentiality provides an overview of the measures taken to ensure that census data cannot be associated with a specific agricultural operation or individual.

Notes to Data Users offers help in understanding and interpreting the data. This section includes general notes pertaining to such items as the use of conversion factors, rounding of figures and a description of the Headquarters Rule. Also included are notes on data

de l'agriculture menés entre 1921 et 1996. Outre le nombre de fermes de recensement, le tableau fournit les chiffres, les totaux et les moyennes pour 17 variables liées à l'utilisation des terres, aux cultures, au bétail, à la volaille et à la machinerie agricole.

La section 2 comprend 28 tableaux renfermant certaines données des recensements de l'agriculture de 1976, 1981, 1986, 1991 et 1996, données qui sont présentées sous trois formes distinctes. Les tableaux 2 à 5 montrent les chiffres et la répartition en pourcentage se rapportant à certaines variables relatives à la classification des fermes. Les tableaux 6 à 21 présentent les chiffres, les totaux, les moyennes ainsi que la variation en pourcentage pour un large éventail de variables relatives à l'utilisation des terres, aux cultures, au bétail, à la volaille, à la machinerie agricole et aux facteurs financiers. Les tableaux 22 à 29 montrent la répartition par classe de taille de certaines variables relatives aux cultures, au bétail et à la volaille.

La section 3 comprend deux tableaux qui présentent les chiffres, les totaux, les moyennes ainsi que la variation en pourcentage survenue entre 1991 et 1996 qui se rattachent aux variables concernant les pratiques de gestion des terres, variables instituées en 1991.

La présente publication comprend également les sections suivantes, lesquelles contiennent des renseignements qui concernent ou précisent les données présentées:

Documentation complémentaire dresse la liste des autres produits du Recensement de l'agriculture ainsi que de certaines publications de la Division de l'agriculture et du Recensement de la population.

Contexte renseigne sur l'historique du recensement, l'élaboration du questionnaire, les procédures de collecte des données et la validation des données.

Qualité des données donne une brève description des genres d'erreurs qui surviennent le plus fréquemment dans la collecte et le traitement des données du recensement, et décrit les mesures prises pour assurer la qualité des données du Recensement de l'agriculture de 1996.

Confidentialité donne un aperçu des mesures prises pour que les données du recensement ne puissent être rattachées à une exploitation agricole particulière ou à un particulier.

Notes à l'intention des utilisateurs de données aide à comprendre et à interpréter, les données. Cette section renferme des notes d'ordre général sur des points comme l'utilisation des facteurs de conversion et l'arrondissement des chiffres, ainsi qu'une description de la règle de

tables that identify instances where data either are not directly comparable to data from other censuses or are of reduced quality, primarily due to coverage or response errors. Please consult this section before analysing the data.

Definitions clarifies the meaning of key census concepts and variables.

Appendix I presents a copy of the 1996 Census of Agriculture questionnaire.

4. Related Material

4.1 1996 Census of Agriculture Products

Data Products

Agricultural Profile of Canada, Catalogue no. 93-356-XPB. Available July 1997.

Agricultural Profile of the Atlantic Provinces, Catalogue no. 95-175-XPB. Available July 1997.

Agricultural Profile of Quebec, Catalogue no. 95-176-XPB. Available July 1997.

Agricultural Profile of Ontario, Catalogue no. 95-177-XPB. Available July 1997.

Agricultural Profile of Manitoba, Catalogue no. 95-178-XPB. Available July 1997.

Agricultural Profile of Saskatchewan, Catalogue no. 95-179-XPB. Available July 1997.

Agricultural Profile of Alberta, Catalogue no. 95-180-XPB. Available July 1997.

Agricultural Profile of British Columbia, Catalogue no. 95-181-XPB. Available July 1997.

These eight publications provide the basic counts and totals for all 1996 Census of Agriculture farm variables.

The Canada publication presents a series of area profile tables at the Canada and province levels and two additional tables that present selected variables cross-classified by gross farm receipts and by farm type at the Canada level. Also included are selected data for the Yukon and Northwest Territories.

The seven remaining publications present area profile tables for all 1996 farm variables at the province, census agricultural region and census division levels. Three additional tables are included: a small area data

l'emplacement principal. On y trouve également des notes sur les tableaux de données qui précisent les cas où soit les données ne peuvent directement être comparées avec celles d'autres recensements, soit qu'elles sont de qualité moindre principalement en raison d'erreurs de couverture ou de réponse. Veuillez consulter cette section avant d'analyser les données.

Définitions précise le sens des concepts du recensement et des variables clés.

Annexe I présente une reproduction du questionnaire du Recensement de l'agriculture de 1996.

4. Documentation complémentaire

4.1 Produits du Recensement de l'agriculture de 1996

Produits de données

Profil agricole du Canada, produit nº 93-356-XPB au catalogue. Disponible en juillet 1997.

Profil agricole des provinces de l'Atlantique, produit n° 95-175-XPB au catalogue. Disponible en juillet 1997.

Profil agricole du Québec, produit n° 95-176-XPB au catalogue. Disponible en juillet 1997.

Profil agricole de l'Ontario, produit n° 95-177-XPB au catalogue. Disponible en juillet 1997.

Profil agricole du Manitoba, produit nº 95-178-XPB au catalogue. Disponible en juillet 1997.

Profil agricole de la Saskatchewan, produit nº 95-179-XPB au catalogue. Disponible en juillet 1997.

Profil agricole de l'Alberta, produit n° 95-180-XPB au catalogue. Disponible en juillet 1997.

Profil agricole de la Colombie-Britannique, produit n° 95-181-XPB au catalogue. Disponible en juillet 1997.

Ces huit publications donnent les chiffres et les totaux de base pour toutes les variables agricoles du Recensement de l'agriculture de 1996.

La publication pour le Canada présente une série de tableaux des profils de secteurs à l'échelle du Canada et des provinces ainsi que deux tableaux supplémentaires comportant certaines variables, à l'échelle du Canada, recoupées selon les revenus agricoles bruts et le genre de ferme. Figurent aussi certaines données sur, le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest.

Les sept autres publications présentent des tableaux des profils de secteurs pour toutes les variables agricoles de 1996 à l'échelle, des provinces, des régions agricoles de recensement et des divisions de recensement. Trois tableaux

table with selected variables tabulated at the census division and census consolidated subdivision levels and two cross-classified tables at the province level.

Profile of Canadian Farm Operators, Catalogue no. 93-359-XPB. Available in the fall of 1997.

This new publication presents farm operator characteristics and selected farm variables at the Canada and province levels, cross-classified by the number of operators per farm and the age and sex of farm operators. It also includes tables comparing 1991 and 1996 data.

1996 Census of Agriculture CD-ROM, Catalogue no. 93F0031XCB. Release 1 will be available in the fall of 1997; Release 2 will be available in the fall of 1998.

Release 1 contains all farm variables from the 1996 Census of Agriculture at the national, provincial and subprovincial levels, as well as all farm operator variables at the national and provincial levels. Release 2 contains all data from the first release, plus the following national and provincial level data: selected cross-classified data from the 1996 Census of Agriculture—Population Linkage database; and selected historical data from previous Censuses of Agriculture and Agriculture—Population Linkage databases

Analytical Publication

Canadian Agriculture at a Glance, Catalogue no. 96-325-XPB. Available in the spring of 1999.

A repeat of the very successful 1991 publication. Building on the effective presentation format introduced in 1991, it will include a series of short analytical articles employing maps and graphics to present new insight into Canadian agriculture. To provide a more complete picture of Canada's agri-food industry, the 1996 publication features articles that present agriculture-related data from other areas such as transportation, food consumption and food processing.

4.2 Other Agriculture Division Publications

Agricultural Financial Statistics, Catalogue no. 21-205-XPB. Annual.

Agriculture Economic Statistics, Catalogue no. 21-603-UPE. Semi-annual.

supplémentaires sont inclus: un tableau de données régionales présentant certaines variables totalisées à l'échelle des divisions de recensement et des subdivisions de recensement unifiées, ainsi que deux tableaux de données recoupées à l'échelle des provinces.

Profil des exploitants agricoles canadiens, produit n° 93-359-XPB au catalogue. Disponible à l'automne 1997. Cette nouvelle publication renferme des données sur les caractéristiques des exploitants agricoles et certaines variables agricoles, à l'échelle du Canada et des provinces, recoupées selon le nombre d'exploitants par ferme, l'âge et le sexe de ces derniers. Elle présente aussi des tableaux permettant de comparer les données de 1991 avec celles de 1996.

CD-ROM du Recensement de l'agriculture de 1996, produit n° 93F0031XCB au catalogue. La première diffusion sera prête à l'automne 1997, tandis que la deuxième le sera à l'automne 1998.

La première diffusion porte sur toutes les variables agricoles du Recensement de l'agriculture de 1996 à l'échelle du Canada, des provinces et des régions infraprovinciales de même que sur toutes les variables des exploitants agricoles à l'échelle du Canada et des provinces. La deuxième diffusion renferme toutes les données de la première ainsi que les données à l'échelle du Canada et des provinces énumérées ci-après: certaines données recoupées provenant de la base de données du couplage agriculture-population du Recensement de 1996 et certaines données historiques provenant des bases de données des autres recensements de l'agriculture et de celles des couplages agriculture-population.

Publication analytique

Un coup d'œil sur l'agriculture canadienne, produit n° 96-325-XPB au catalogue. Disponible au printemps 1999. Reprise de la publication à succès de 1991. Reprenant la présentation efficace adoptée en 1991, elle comprendra une série de courts articles analytiques faisant appel à des cartes et des graphiques pour présenter de nouveaux aperçus de l'agriculture canadienne. Afin de brosser un tableau plus complet de l'industrie agroalimentaire du Canada, la publication de 1996 présente des articles qui renferment des données liées à l'agriculture provenant d'autres secteurs comme les transports, la consommation alimentaire et la transformation des aliments

4.2 Autres publications de la Division de l'agriculture

Statistiques financières agricoles, produit nº 21-205-XPB au catalogue. Annuel.

Statistiques économiques agricoles, produit n° 21-603-UPF au catalogue. Semestriel.

Farm Financial Survey, Catalogue no. 21F0008XDB. Biennial.

Farming Facts, Catalogue no. 21-522-XPE. Occasional.

Field Crop Reporting Series, Catalogue no. 22-002-XPB Seasonal

Food Consumption in Canada, Part I and Part II, Catalogue nos. 32-229-XPB and 32-230-XPB. Annual.

Livestock Statistics, Catalogue no. 23-603-UPE. Quarterly.

4.3 1996 Census of Population Publications

1996 Census Dictionary, Catalogue no. 92-351-XPE.

1996 Census Handbook, Catalogue no. 92-352-XPE.

Information on these and other Statistics Canada products and services can be found in the *Statistics Canada Catalogue*, Catalogue no. 11-204-XPE, and Agriculture Division's *People, Products and Services*, Catalogue no. 21F0003XPB. You can also visit Statistics Canada's World Wide Web site at http://www.statcan.ca.

For further information, contact your nearest Statistics Canada Regional Reference Centre toll-free at 1-800-263-1136, or Census of Agriculture User Services toll-free at 1-800-465-1991 or at (613) 951-2889.

5. Background

5.1 History

Provisions were made under the *British North America* (BNA) *Act* of 1867 for a census to be taken every 10 years starting in 1871. By the turn of the century, however, Western Canada was rapidly expanding. To monitor this growth, a Census of Agriculture was taken every five years in Manitoba, starting in 1896, and in

Enquête financière sur les fermes, produit n° 21F0008XDB au catalogue. Biennal.

Données agricoles, produit nº 21-522-XPF au catalogue. Hors série.

Série de rapports sur les grandes cultures, produit n° 22-002-XPB au catalogue. Saisonnier.

Consommation des aliments au Canada, Partie I et Partie II, produits nºs 32-229-XPB et 32-230-XPB au catalogue. Annuel.

Statistiques du bétail, produit n° 23-603-UPF au catalogue. Trimestriel:

4.3 Publications du Recensement de la population de 1996

Dictionnaire du Recensement de 1996, produit n° 92-351-XPF au catalogue.

Le Recensement de 1996 en bref, produit n° 92-352-XPF au catalogue.

Des renseignements sur ces produits et services et sur d'autres produits et services de Statistique Canada figurent dans le Catalogue de Statistique Canada, produit n° 11-204-XPF au catalogue, et dans le Répertoire des produits, des services et des personnes-ressources de la Division de l'agriculture, produit n° 21F0003XPB au catalogue. Vous pouvez également visiter le site Web de Statistique Canada à l'adresse http://www.statcan.ca.

Pour obtenir plus de renseignements, veuillez communiquer avec le centre de consultation régional de Statistique Canada le plus près de chez vous en composant sans frais le 1-800-263-1136, ou contactez les Services aux utilisateurs du Recensement de l'agriculture en composant sans frais le 1-800-465-1991 ou le (613) 951-2889.

5. Contexte

5.1 Historique

L'Acte de l'Amérique du Nord britannique (AANB) de 1867 prévoyait la tenue d'un recensement tous les 10 ans à compter de 1871. Au tournant du siècle, toutefois, l'Ouest canadien connaissait une croissance rapide. Pour mesurer cette dernière, on a procédé tous les cinq ans à un recensement de l'agriculture, d'abord au Manitoba à compter de 1896, puis

Alberta and Saskatchewan, beginning in 1906. By 1956, rapid economic growth and development created the need for national demographic and agricultural information at more frequent intervals. To meet this need, the five-year Census of Agriculture was extended to the entire country in 1956 and has since been conducted concurrently with the Census of Population every five years.

The 1996 Census of Agriculture was conducted on May 14, 1996, in conjunction with the Census of Population. Whereas previous censuses were held on the first Tuesday in June, the date for the 1996 Census was changed to the second Tuesday in May. In 1996, as in previous censuses, agricultural operators were required to complete both the Census of Agriculture and Census of Population questionnaires.

The Census of Agriculture produces a snapshot of Canadian agriculture by providing statistics at national, provincial and subprovincial levels, on such topics as crop areas, number of livestock, number and value of farm machinery, farm operating expenses and receipts, purchases of capital assets, weeks of paid labour, and land management practices.

The Census of Population, on the other hand, provides important information on various characteristics of the Canadian population such as marital status, languages spoken, education level, income, labour market activities and household activities.

5.2 Questionnaire Development

Prior to each census, data user workshops are held across Canada to determine the data requirements for the Census of Agriculture. Through this consultation process plus extensive testing with agricultural operators, the content of the questionnaire is developed and then approved by Cabinet.

Certain basic questions appear on every census, while other questions are modified, dropped or added. Examples of new topics covered in the 1996 Census of Agriculture include:

- the expansion of questions on land management practices;
- expenditures on the purchases of major capital assets and capital improvements;

en Alberta et en Saskatchewan à compter de 1906. En 1956, la croissance économique et le développement rapides ont fait naître le besoin de données nationales sur la démographie et sur l'agriculture à intervalles plus fréquents. Pour répondre à ce besoin, on a étendu à tout le pays, en 1956, le Recensement quinquennal de l'agriculture. Depuis lors, ce recensement a lieu tous les cinq ans en même temps que le Recensement de la population.

Le Recensement de l'agriculture de 1996 a eu lieu le 14 mai 1996, en même temps que le Recensement de la population. Bien que les recensements antérieurs se soient tenus le premier mardi de juin, le Recensement de 1996 s'est tenu le deuxième mardi de mai. En 1996, comme à l'occasion des recensements antérieurs, les exploitants agricoles devaient remplir à la fois le questionnaire du Recensement de l'agriculture et celui du Recensement de la population.

Le Recensement de l'agriculture brosse instantanément le portrait de l'agriculture canadienne en fournissant, à l'échelle nationale, provinciale et infraprovinciale, des données statistiques sur des sujets comme les superficies cultivées, le nombre de têtes de bétail, le nombre et la valeur des machines agricoles, les dépenses et les revenus d'exploitation agricole, les achats de biens immobilisés, les semaines de travail rémunéré et les pratiques de gestion des terres.

Pour sa part, le Recensement de la population fournit des renseignements importants sur diverses caractéristiques de la population canadienne telles que l'état matrimonial, les langues parlées, le niveau de scolarité, le revenu, les activités sur le marché du travail et les activités à la maison.

5.2 Élaboration du questionnaire

Avant la tenue de chaque recensement, des ateliers regroupant des utilisateurs de données se déroulent partout au Canada afin de déterminer les besoins en matière de données pour le Recensement de l'agriculture. À partir du processus de consultation et d'essais poussés auprès d'exploitants agricoles, on élabore le contenu du questionnaire, puis on le soumet à l'approbation du Cabinet.

Certaines questions de base sont conservées d'un recensement à l'autre, alors que d'autres sont modifiées, éliminées ou ajoutées. Voici des exemples de nouveaux sujets traités par le Recensement de l'agriculture de 1996:

- l'approfondissement des questions sur les méthodes de gestion des terres;
- les dépenses pour l'achat de biens immobilisés importants et pour les améliorations apportées aux immobilisations;

- area of Christmas trees grown and number of trees harvested:
- number of birds hatched in commercial poultry hatcheries; and
- number of bison, deer and llamas.

The differences among the Census of Agriculture questionnaires may be important for your data applications. A copy of the 1996 Census of Agriculture questionnaire can be found in Appendix I; copies of the questionnaires from previous censuses appear at the back of most data publications from these censuses.

5.3 Collection Procedures

Conducting the Census of Agriculture jointly with the Census of Population helps streamline collection procedures and saves millions of dollars. In 1996, as in previous censuses, census representatives delivered Census of Population questionnaires to every household in their enumeration areas. A Census of Agriculture questionnaire was also dropped off if someone in the household operated an agricultural operation.

Until 1991, the completed questionnaires were picked up by census representatives in rural areas. In 1991 and 1996, however, Census of Agriculture respondents were asked to mail back their completed questionnaires in the return envelopes provided. An exception was in remote or northern areas of the country; there, census representatives visited the agricultural operations and completed the forms by interviewing the farm operators.

Another important feature of the collection process was the Census of Agriculture Help Line. This toll-free telephone service was introduced in 1991 to help respondents complete the questionnaire.

Once the questionnaires were mailed back, the census representative reviewed them to ensure that they were properly completed and that all agricultural operations in the enumeration area were accounted for. If questionnaires were not returned, or answers were incomplete, the census representative followed up by telephone or personal visit to the farm operators. In 1996, the questionnaires were then sent to Regional Processing Centres for data capture and, finally, the data files and questionnaires were forwarded separately to Ottawa for further processing.

- la superficie consacrée à la production d'arbres de Noël et le nombre d'arbres récoltés;
- le nombre d'oiseaux éclos dans les couvoirs commerciaux;
- le nombre de bisons, de chevreuils et de lamas.

Les différences entre les questionnaires des recensements de l'agriculture pourraient s'avérer plus ou moins importantes selon l'usage que vous comptez faire des données. Une reproduction du questionnaire du Recensement de l'agriculture de 1996 figure à l'annexe I, et des reproductions des questionnaires de recensements antérieurs figurent dans la plupart des publications relatives aux données de ces recensements.

5.3 Procédures de collecte

Le fait de réaliser simultanément le Recensement de l'agriculture et le Recensement de la population permet de rationaliser, les procédures de collecte et d'épargner des millions de dollars. En 1996, comme à l'occasion des recensements antérieurs, les recenseurs ont distribué un questionnaire du Recensement de la population à chaque ménage de leur secteur de dénombrement. Ils y ont aussi laissé un questionnaire du Recensement de l'agriculture si un membre du ménage exploitait une exploitation agricole.

Jusqu'en 1991, dans les régions rurales, les questionnaires remplis étaient recueillis par les recenseurs. En 1991 et en 1996, cependant, les répondants du Recensement de l'agriculture devaient retourner leur questionnaire par la poste dans l'enveloppe-réponse fournie. Les régions éloignées ou nordiques faisaient exception à la règle: les recenseurs y visitaient les exploitations agricoles et remplissaient les formulaires en interviewant les exploitants agricoles.

L'Assistance téléphonique du Recensement de l'agriculture comptait pour un autre élément important du processus de collecte. Ce service téléphonique sans frais a été mis en place en 1991 pour aider les répondants à remplir leur questionnaire.

Une fois les questionnaires reçus, les recenseurs les ont revus pour vérifier qu'ils avaient été correctement remplis et qu'à chaque exploitation agricole de leur secteur de dénombrement correspondait un questionnaire. Si certains questionnaires n'avaient pas été retournés, ou si les réponses étaient incomplètes, le recenseur faisait un suivi par téléphone ou rendait personnellement visite aux exploitants agricoles. En 1996, les questionnaires étaient ensuite envoyés aux centres régionaux de dépouillement pour la saisie des données et, enfin, les fichiers de données et les questionnaires étaient transmis séparément à Ottawa aux fins d'un traitement plus poussé.

5.3.1 Progress of Seeding Follow-up

The change in Census Day for 1996 (from the first Tuesday in June to the second Tuesday in May) had a significant impact on field crop areas reported by agricultural operators. Much of the seeding of crops across Canada typically occurs between the first of May and early June. Due to a cold, wet spring in 1996, a large portion of the crop was not seeded at the time respondents completed their forms; consequently, there was a possibility that crops seeded after Census Day would differ from what had been planned and reported on the census guestionnaire.

The Progress of Seeding Follow-up was implemented in 1996 to verify or update crop data. It involved contacting over 115,000 farm operators across the country who reported less than 90% of their field crops seeded at the time they completed their Census of Agriculture forms. The Progress of Seeding Follow-up was a major factor in obtaining the high-quality crop area data required for historical comparability, benchmarking intercensal crop estimates and small area data analysis.

5.4 Data Validation

Data validation is a critical step of each Census of Agriculture to assure the quality of the data prior to release. Following an extensive data processing stage, subject matter analysts review both aggregated data at various geographic levels and individual questionnaire data. The data are also compared with previous census and current agricultural survey results as well as with information obtained from administrative sources. This allows for the identification and correction of errors due to coverage, misreporting, data capture, and so on, that had not been previously detected. When necessary, respondents are contacted to verify their responses. Toward the end of the validation process, certification reports containing results of the analysis and recommendations for dissemination are presented to a review committee, which is responsible for approving the release of data for each variable

5.3.1 Suivi de l'état d'avancement du semis

Le changement de la date du recensement en 1996 (du premier mardi de juin au deuxième mardi de mai) a eu un effet important sur les superficies consacrées aux grandes cultures qu'ont déclarées les exploitants agricoles. La majeure partie de l'ensemencement des terres au Canada s'effectue habituellement entre le 1er mai et le début juin. Le printemps ayant été froid et humide en 1996, une proportion considérable des champs n'étaient pas ensemencés lorsque les répondants ont rempli leur formulaire, d'où la possibilité que les superficies ensemencées après le jour du recensement diffèrent de celles envisagées et déclarées dans le questionnaire du recensement.

Le Suivi de l'état d'avancement du semis a été élaboré en 1996 afin de vérifier et de mettre à jour les données sur les cultures. Ainsi, on a communiqué avec plus de 115,000 exploitants agricoles du pays qui ont déclaré que moins de 90% de leurs superficies de grandes cultures étaient déjà ensemencées lorsqu'ils ont rempli leur formulaire du Recensement de l'agriculture. Le Suivi de l'état d'avancement du semis a été un facteur important de l'obtention des données de qualité supérieure portant sur les superficies consacrées aux grandes cultures, données nécessaires pour procéder à des comparaisons historiques, établir des données repères pour les estimations intercensitaires des cultures et analyser des données régionales.

5.4 Validation des données

La validation des données est une étape cruciale de chaque Recensement de l'agriculture en ce sens qu'elle permet de vérifier la qualité des données avant leur diffusion. Après avoir effectué un traitement poussé des données, les analystes des domaines spécialisés revoient à la fois les données agrégées à différents niveaux géographiques et les données des questionnaires individuels. Les données sont aussi comparées avec les résultats des recensements antérieurs et avec ceux des enquêtes agricoles en cours, ainsi qu'avec des renseignements tirés de sources administratives. Cela permet de repérer et de corriger les erreurs relatives à la couverture, aux déclarations erronées, à la saisie de données et ainsi de suite, qui étaient passées inaperçues jusque-là. Au besoin, on communique avec les répondants pour vérifier leurs réponses. Vers la fin du processus de validation, on prépare des rapports de certification présentant les résultats de l'analyse ainsi que des recommandations en vue de la diffusion. Ces rapports sont présentés à un comité de révision chargé d'approuver la diffusion des données relatives à chacune des variables.

6. Data Quality

An integral part of each Census of Agriculture is the implementation of new or enhanced procedures and technologies to improve not only the collection of complete and accurate information, but also the processing, validation and dissemination of the data collected. Examples of such procedures and technologies adopted for the 1996 Census of Agriculture include the Progress of Seeding Follow-up, the electronic imaging of questionnaires and the expanded use of administrative data in the data validation process. In addition, to help ensure that data from the 1996 Census of Agriculture are of consistently high quality, improved control procedures were incorporated into each of the collection and data processing stages.

Primarily as a result of adopting these procedures and technologies, the 1996 Census of Agriculture data are of very good quality, with the major variables generally being of the highest quality. A response rate of almost 99% also contributed to the overall success of the 1996 Census of Agriculture.

With a project as large and complex as the Census of Agriculture, the resulting data are inevitably subject to a certain degree of error. Knowing the types of errors that can occur and how they affect specific variables will help users assess the usefulness of the data for their particular applications. The most common types of errors are described below. Notes on specific variables are provided in Section 8.2.

6.1 Coverage Errors

In spite of efforts by census representatives to locate and enumerate all agricultural operations in Canada, some are missed in each census, primarily because of the difficulty in correctly identifying an agricultural operation when none of its operators live on or near the operation. To reduce undercoverage, census representatives are instructed to ask a member of every household whether someone in the household operates an agricultural operation. In addition, in both 1991 and 1996, a question asking if anyone in the household operated an agricultural operation appeared on the Census of Population questionnaire to identify farm operators who were not contacted when the questionnaires were delivered. If a Census of Population questionnaire was returned with this

6. Qualité des données

Une partie intégrante de chaque Recensement de l'agriculture est la misei en œuvre de procédures et de technologies nouvelles ou plus perfectionnées pour améliorer non seulement la collecte de renseignements complets et exacts, mais aussi le traitement, la validation et la diffusion des données recueillies. Parmi les exemples de ces procédures et technologies adoptées pour le Recensement de l'agriculture de 1996, citons le Suivi de l'état d'avancement du semis, l'imagerie électronique des questionnaires et l'utilisation accrue des données administratives dans le processus de validation des données. En outre, l'application de procédés de contrôle améliorés à chacune des étapes de la collecte et du traitement des données a permis d'assurer la qualité des données du Recensement de l'agriculture de 1996.

Grâce surtout à l'adoption de ces procédures et de ces technologies, les données du Recensement de l'agriculture de 1996 sont de très bonne qualité, les variables importantes étant généralement de la plus haute qualité. Un taux de réponse de près de 99% a aussi contribué au succès global du Recensement de l'agriculture de 1996.

Compte tenu de l'envergure et de la complexité du Recensement de l'agriculture, il est inévitable qu'une certaine marge d'erreur s'applique aux données obtenues. Le fait de connaître les types d'erreurs qui peuvent survenir et leurs conséquences sur des variables déterminées aidera les utilisateurs à évaluer l'utilité des données pour les applications particulières qu'ils envisagent. Les types d'erreurs les plus courants sont exposés ci-après. Des notes sur les variables particulières figurent à la section 8.2.

6.1 Erreurs de couverture

Malgré les efforts que déploient les recenseurs pour repérer et dénombrer toutes les exploitations agricoles au Canada, certaines d'entre elles sont oubliées à l'occasion de chaque recensement, surtout à cause de la difficulté que pose le repérage d'une exploitation agricole près de laquelle ou sur laquelle aucun des exploitants n'habite. Afin de réduire l'importance de ce sous-dénombrement, les recenseurs devaient demander à une personne de chaque ménage si un membre du ménage exploitait une exploitation agricole. En outre, tant en 1991 qu'en 1996, une question visant à déterminer si quelqu'un dans le ménage exploitait une exploitation agricole apparaissait dans le questionnaire du Recensement de la population. Elle permettait de repérer les exploitants agricoles avec qui on n'était pas entré en contact lors de la distribution des questionnaires. Si la réponse à cette question était «oui»

question marked "yes," the census representative ensured that the household also received a Census of Agriculture questionnaire. dans un questionnaire du Recensement de la population, le recenseur vérifiait que le ménage avait également reçu un questionnaire du Recensement de l'agriculture.

6.2 Non-response Errors

Some questionnaires are only partially completed or not completed at all, usually due to the operator's absence during the census period or a refusal to complete the questionnaire. In either case, if the follow-up attempt to obtain the appropriate information is unsuccessful, missing responses are estimated using an automated imputation procedure during the subsequent data processing stage. For the most part, this procedure replaces a missing or inconsistent response, either with a value that is consistent with the other data provided on the questionnaire, or with a response obtained from the questionnaire of a similar agricultural operation. Data resulting from this procedure generally have little impact on the final figures released.

6.3 Response Errors

Operators sometimes provide inaccurate responses on the questionnaire, perhaps as a result of misinterpretation of a question, incorrect placement of a response or approximation of a response. Very large or inconsistent responses are confirmed or corrected by contacting the operators, since such responses could have a significant impact on totals at either the provincial or the subprovincial level.

6.4 Processing Errors

Errors can arise at any stage of data processing, including keying errors during data capture, manual coding errors, and errors occurring during the imputation procedure (to correct missing or inconsistent responses, as described above). To identify such errors for subsequent corrective action, a detailed set of computerized checks is performed at each stage of processing.

7. Confidentiality

The Statistics Act requires that all census information be kept confidential. No person or institution outside

6.2 Erreurs de non-réponse

Certains questionnaires ne sont que partiellement remplis ou sont laissés en blanc, habituellement parce que l'exploitant était absent pendant la période du recensement ou parce qu'il refusait de remplir le questionnaire. Dans les deux cas, si le suivi pour tenter d'obtenir les renseignements appropriés se révèle infructueux, les réponses manquantes sont estimées à l'étape subséquente du traitement des données au moyen d'une procédure d'imputation automatique. Pour l'essentiel, cette procédure remplace une réponse manquante ou incohérente soit par une valeur compatible avec les autres données fournies dans le questionnaire, soit par une réponse tirée du questionnaire d'une exploitation agricole semblable. Les données découlant de cette procédure n'ont généralement que peu d'incidence sur les chiffres définitifs diffusés.

6.3 Erreurs de réponse

Des exploitants inscrivent parfois des réponses inexactes sur leur questionnaire soit qu'ils aient mal interprété une question, soit qu'ils aient inscrit leurs réponses au mauvais endroit ou encore qu'ils aient donné une réponse approximative. Il faut confirmer ou corriger les chiffres anormalement élevés ou les réponses incohérentes en communiquant avec les exploitants, puisque ces réponses peuvent fausser considérablement les totaux, tant à l'échelle provinciale qu'infraprovinciale.

6.4 Erreurs de traitement

Les erreurs peuvent survenir à n'importe quel stade du traitement des données. Il peut s'agir de fautes de frappe commises pendant la saisie de données, d'erreurs de codage manuel ou d'erreurs liées à la procédure d'imputation (dont l'objet est de corriger les réponses manquantes ou incohérentes, comme on l'a vu précédemment). Pour repérer ces erreurs en vue de les corriger ultérieurement, un ensemble détaillé de contrôles informatisés sont exécutés à chaque stade du traitement des données.

7. Confidentialité

La Loi sur la statistique oblige à garder confidentiels tous les renseignements du recensement. Nulle personne ou

Statistics Canada—including other government departments and agencies, the courts and the RCMP—can access census information provided by individual respondents.

Statistics Canada places the highest priority on maintaining the confidentiality of individual census questionnaires at all stages of the census process. All tabulated data are subject to confidentiality restrictions. A series of computerized checks is performed on each table to suppress all data that could result in the disclosure of information concerning a particular agricultural operation or individual. Furthermore, data for those geographic areas with very few agricultural operations are not released separately, but are merged with data from one or more geographically adjacent areas.

8. Notes to Data Users

8.1 General Notes

Conversion Factors

The following factors are used in this publication to convert between different units of measurement:

1 acre = 0.404 685 6 hectares

1 hectare = 2.471 acres

1 arpent = 0.845 acres (for respondents in

Quebec who reported

land areas in arpents)

1 square foot = 0.092 903 04 square metres

1 square metre = 10.763 91 square feet

Rounding -

Totals may not equal the sum of their parts due to the use of conversion factors or the rounding of fractions to whole numbers.

Headquarters Rule

Many agricultural operations in Canada are composed of numerous parcels of land in a number of locations. These different locations are often situated in several geographic areas (such as townships or counties). In

institution en dehors de Statistique Canada — pas même les autres ministères et organismes fédéraux, les tribunaux ou la GRC — ne peut avoir accès aux renseignements fournis par les répondants individuels dans le cadre du recensement.

Statistique Canada accorde la plus grande priorité à la protection de la confidentialité des questionnaires individuels de recensement à tous les stades du processus du recensement. Toutes les données totalisées doivent respecter les contraintes de confidentialité. À cette fin, chaque tableau fait l'objet d'une série de contrôles informatisés visant à supprimer toutes les données susceptibles d'entraîner la divulgation de renseignements concernant une exploitation agricole particulière ou un particulier. De plus, les données des régions géographiques comptant très peu d'exploitations agricoles ne sont pas diffusées séparément, mais elles sont plutôt combinées avec celles d'une ou de plusieurs régions géographiques adjacentes.

8. Notes à l'intention des utilisateurs de données

8.1 Notes d'ordre général

Facteurs de conversion

Les facteurs de conversion suivants sont utilisés dans cette publication pour faire la conversion entre différentes unités de mesure:

1 acre = 0.404 685 6 hectare

1 hectare = 2.471 acres

1 arpent = 0.845 acre (pour les répondants du

Québec qui ont déclaré les

superficies en arpents)

1 pied carré = 0.092 903 04 mètre carré 1 mètre carré = 10.763 91 pieds carrés

Arrondissement

En raison de l'utilisation de facteurs de conversion ou de l'arrondissement des fractions en nombres entiers, il se peut que les totaux ne correspondent pas à la somme de leurs éléments.

Règle de l'emplacement principal

Bon nombre d'exploitations agricoles au Canada sont composées de nombreuses parcelles de terre situées en plusieurs endroits. Ces diverses parcelles sont souvent situées dans des régions géographiques distinctes (comme these situations, the "headquarters rule" assigns all data collected for the agricultural operation to the geographic area where the farm headquarters is located.

8.2 Notes on Data Tables

The data validation process of each Census of Agriculture identifies instances in which data either are not directly comparable to data from other censuses or are of reduced quality, primarily due to coverage or response errors. The following notes identify the affected variables and explain the situation associated with each.

Table 1

- Data for Newfoundland are not included in the Canada figures for the 1921, 1931 and 1941 Censuses of Agriculture since Newfoundland did not join Canada until 1949.
- The definition of a census farm has changed between 1921 and 1996. These changes do affect the comparability of data among censuses. See Section 9 for a summary of these changes.
- In 1981, the area of unimproved land was underreported in the four Western provinces.
- For each of the censuses conducted between 1921 and 1976, land in crops included field crops, vegetables, fruits and nursery crops. Since 1981, the definition of land in crops has been expanded to include sod.
- In 1991 and 1996, the data reported are for total oats, since the questionnaire made no distinction between the oats for grain and the oats for fodder components of total oats.
- In 1931 and 1941, the number of farms reporting oats for grain, barley, corn for grain, flaxseed and potatoes are for 1930 and 1940 respectively. However, the area reported for each of these five field crops is for the census years 1931 and 1941.
- In 1981, the data reported pertain to barley for grain only.

des cantons ou des comtés). En pareil cas, selon la «règle de l'emplacement principal», toutes les données recueillies portant sur l'exploitation agricole sont imputées à la région géographique où se trouve l'emplacement principal de l'exploitation agricole.

8.2 Notes sur les tableaux de données

Le processus de validation des données de chaque Recensement de l'agriculture fait ressortir des cas où soit les données ne peuvent être directement comparées avec les données d'autres recensements, soit qu'elles sont de qualité moindre, surtout en raison d'erreurs de couverture ou de réponse. Les notes ci-après indiquent les variables touchées et expliquent le contexte entourant chacune d'elles.

- Les données de Terre-Neuve n'apparaissent pas dans les chiffres au niveau du Canada pour les Recensements de l'agriculture de 1921, 1931 et 1941, cette dernière n'ayant été annexée au Canada qu'en 1949.
- La définition d'une ferme de recensement a évolué entre 1921 et 1996. Les modifications apportées à cette dernière influent sur la comparabilité des données des divers recensements. Vous trouverez à la section 9 un résumé de ces modifications.
- ³ En 1981, la superficie des terres non améliorées était sousdéclarée dans les quatre provinces de l'Ouest.
- 4 Aux fins de chacun des recensements menés entre 1921 et 1976, les terres en culture comprenaient les grandes cultures, les légumes, les fruits et les produits de pépinière. Depuis 1981, la définition de terres en culture comprend aussi le gazon.
- 5 En 1991 et en 1996, les données déclarées concernaient l'ensemble des cultures d'avoine, étant donné que le questionnaire ne faisait aucune distinction entre l'avoinegrain et l'avoine-fourrage.
- ⁶ En 1931 et en 1941, les chiffres relatifs au nombre de fermes qui déclaraient de l'avoine-grain, de l'orge, du maïsgrain, du lin et des pommes de terre étaient respectivement ceux de 1930 et de 1940. Toutefois, la superficie déclarée pour chacune de ces cinq grandes cultures correspondait à celle des années de recensement 1931 et 1941.
- ⁷ En 1981, les données sur l'orge ne concernaient que l'orge récoltée comme céréale.

- From 1921 to 1966, both the area of potatoes grown and the number of farms reporting figures included potatoes grown for both home use and for sale. From 1971 to 1996, the data presented include only potatoes grown for sale.
- Data for 1941 are for farms reporting 50 or more fruit trees, while data from 1951 to 1981 are for farms reporting 25 or more fruit trees. In all other censuses between 1921 and 1996, data were collected for farms with any number of fruit trees.
- In 1951, the number of Newfoundland farms reporting vegetables was not included in the Canada figure. However, the total area of vegetables in Newfoundland was included in the area total for Canada.
- Since 1986, the total number of tractors has included garden tractors.
- For censuses prior to 1996, agricultural operators reported the farm vehicles, machinery and equipment located on their operations on Census Day, regardless of ownership. In 1996, however, operators reported all farm vehicles, machinery and equipment that they owned or leased from others. This change affects the comparability of the 1996 data with data from previous censuses.

The data for total gross farm receipts are reported for the year preceding the census year. Traditionally, receipts are under-reported. In 1991 and 1996, the level of under-reporting was significantly reduced.

Table 4

- Although the names of some of the farm types changed in 1996, the 1996 farm type classification is comparable with the classifications used in the previous four censuses. The definition of farm type is provided in Section 9.
- In 1976, all 771 institutional farms in Canada were excluded.

- Be 1921 à 1966, les chiffres relatifs à la superficie consacrée à la production de pommes de terre et au nombre de fermes recensées tenaient compte des pommes de terre cultivées pour la consommation domestique et de celles pour la vente. De 1971 à 1996, les données présentées ne tenaient compte que des pommes de terre cultivées pour la vente.
- bes données de 1941 se rapportent aux fermes qui déclaraient 50 arbres fruitiers ou plus, tandis que les données de 1951 à 1981 se rapportent aux fermes qui en déclaraient 25 ou plus. À tous les autres recensements tenus entre 1921 et 1996, les données étaient recueillies auprès des fermes comptant n'importe quel nombre d'arbres fruitiers.
- En 1951, le nombre de fermes de Terre-Neuve déclarant cultiver des légumes n'était pas inclus dans le chiffre pour le Canada. Toutefois, la superficie totale consacrée aux légumes à Terre-Neuve était comprise dans la superficie totale pour le Canada.
- Depuis 1986, le nombre total de tracteurs comprend les tracteurs de jardin.
- À l'occasion des recensements antérieurs à 1996, les exploitants ont déclaré les véhicules, la machinerie, le matériel et l'équipement agricoles qui se trouvaient dans leur exploitation le jour du recensement, sans tenir compte de qui en était le propriétaire. En 1996, toutefois, les exploitants ont déclaré l'ensemble des véhicules, de la machinerie, du matériel et de l'équipement agricoles qu'ils possédaient en tant que propriétaires ou locataires. Ce changement influe sur la comparabilité des données de 1996 avec les données des recensements antérieurs.

Tableau 3

Les données sur les revenus agricoles totaux bruts ont trait à l'année qui précède l'année du recensement. Les revenus sont traditionnellement sous-déclarés. En 1991 et en 1996, il y a eu une réduction notable du niveau de sous-déclaration.

- Bien que le nom de certains genres de ferme ait changé en 1996, la méthode de classement des fermes en 1996 est comparable aux méthodes de classement utilisées à l'occasion des quatre recensements antérieurs. La définition des genres de ferme figure à la section 9.
- ² En 1976, les 771 fermes institutionnelles ont toutes été exclues.

- In 1991 and 1996, respondents were permitted to report more than one operating arrangement. For presentation purposes in this table, a procedure was used to assign each 1991 and 1996 multiple response to a single operating arrangement. However, the comparability of 1991 and 1996 data with data from earlier censuses is limited.
- The order and wording of the questions on operating arrangements were changed in 1996 primarily because, in previous censuses, individual or family holdings were being over-reported. While previous censuses asked if the operation was an "individual or family holding," the 1996 Census of Agriculture replaced this question with one asking if the operation was a "sole proprietorship." The changes introduced in 1996 contributed to an increase in the number of operations that were reported as being legally incorporated compared with previous censuses.

Table 6

In 1981, the area of unimproved land was underreported in the four Western provinces. This affected the "Total area of farms" for each of the Western provinces and for Canada.

Table 7

- In 1981, the area of unimproved land was underreported in the four Western provinces. This affected the area for the "Total area of farms" and "All other land" categories for each of the Western provinces and for Canada.
- In 1976, land in crops included field crops, vegetables, fruits and nursery crops. Since 1981, the definition of land in crops has been expanded to include sod.
- Traditionally, the data for summerfallow are overstated in geographic areas where the practice is not common. However, a question added to the 1991 and 1996 questionnaires on the use of weed control methods on summerfallow land significantly reduced the extent of over-reporting both in 1991 and 1996.

Tableau 5

- En 1991 et en 1996, les répondants pouvaient déclarer plus d'une forme juridique d'exploitation agricole. Afin de faciliter la présentation du tableau, une procédure a été utilisée pour attribuer une seule forme juridique aux exploitations pour lesquelles, en 1991 et en 1996, on avait déclaré plus d'une forme juridique. De ce fait, la comparabilité des données de 1991 et de 1996 avec celles des recensements précédents est limitée.
- L'ordre et le libellé des questions sur la forme juridique de l'exploitation ont été modifiés en 1996 principalement parce que, à l'occasion des recensements antérieurs, un nombre exagéré d'exploitations individuelles ou familiales étaient déclarées. Lors des recensements antérieurs, on demandait si l'exploitation était une «exploitation individuelle ou familiale», alors que, au Recensement de l'agriculture de 1996, on demandait plutôt si l'exploitation était une «ferme individuelle (à propriétaire unique)». Les modifications apportées en 1996 ont contribué à augmenter, par rapport aux recensements antérieurs, le nombre d'exploitations déclarées comme étant constituées en corporation.

Tableau 6

En 1981, la superficie des terres non améliorées était sousdéclarée dans les quatre provinces de l'Ouest. Dans le cas de chacune de ces provinces et pour l'ensemble du Canada, cela influait sur la «Superficie totale des fermes».

- En 1981, la superficie des terres non améliorées était sousdéclarée dans les quatre provinces de l'Ouest. Dans le cas de chacune de ces provinces et pour l'ensemble du Canada, cela influait sur la «Superficie totale des fermes» et sur la superficie déclarée à la rubrique «Autres terres».
- En 1976, les terres en culture comprenaient les grandes cultures, les légumes, les fruits et les produits de pépinière. Depuis 1981, la définition de terres en culture comprend aussi le gazon.
- Les données concernant les terres en jachère sont traditionnellement surestimées dans les régions géographiques où cette pratique n'est pas courante. Toutefois, une question sur les méthodes de désherbage des terres en jachère, ajoutée aux questionnaires de 1991 et de 1996, a réduit de façon significative le niveau de surdéclaration tant en 1991 qu'en 1996.

- In 1996, the term "Tame or seeded pasture" replaced "Improved land for pasture or grazing," which was used previously. Consequently, some respondents may have reported differently in 1996 than in previous censuses, thereby affecting the comparability of 1996 data with data from previous censuses.
- Since 1976, the area of "All other land" is the sum of the areas reported for all of the remaining land use categories in each of the five censuses. In 1996, the area of Christmas trees has been included with "All other land."
- In 1996, some operators reported unplanted land intended for crops as idle land (a component of "All other land"), since at the time of the Census of Agriculture they were uncertain as to whether this land would be planted. This situation only affected farms not included in the Progress of Seeding Follow-up described in Section 5.3.1.

- In 1991 and 1996, the data reported are for total oats, since the questionnaire made no distinction between the oats for grain and the oats for fodder components of total oats.
- ² In 1981, the data reported pertain to barley for grain only.
- The 1986 data for winter wheat in Saskatchewan are correct. For a complete picture of this trend, please consult annual data from the *Field Crop Reporting Series*, Catalogue no. 22-002-XPB, or Statistics Canada's CANSIM Time Series Database.

Table 9

- " "Other fodder crops" are included in the 1986 and 1996 data for "Total tame hay."
- In 1991 and 1996, the questionnaire made no distinction between oats for grain and oats for fodder. The 1991 and 1996 figures for total oats are presented in the "Oats for grain" category in Table 8.

- En 1996, l'expression «Pâturages artificiels ou ensemencés» a remplacé l'expression «Terre améliorée pour le pâturage ou le pacage» qui était utilisée auparavant. Par conséquent, certains répondants peuvent ne pas avoir répondu de la même façon en 1996 qu'à l'occasion des recensements antérieurs, ce qui influe sur la comparabilité des données de 1996 avec les données des recensements antérieurs.
- Depuis 1976, la superficie des «Autres terres» est la somme des superficies déclarées pour toutes les autres catégories d'utilisation des terres que l'on retrouvait à l'occasion de chacun des cinq recensements. En 1996, la superficie en arbres de Noël a été ajoutée aux «Autres terres».
- En 1996, certains exploitants ont déclaré des terres non ensemencées destinées aux cultures comme étant des terres inexploitées (une des composantes des «Autres terres») puisque, au moment du Recensement de l'agriculture, ils ne savaient pas si ces terres seraient ensemencées ou non. Cette situation n'a touché que les fermes non incluses dans le Suivi de l'état d'avancement du semis dont il est question à la section 5.3.1.

Tableau 8

- En 1991 et en 1996, les données déclarées concernaient l'ensemble des cultures d'avoine, étant donné que le questionnaire ne faisait aucune distinction entre l'avoinegrain et l'avoine-fourrage.
- ² En 1981, les données sur l'orge ne concernaient que l'orge récoltée comme céréale.
- Les données de 1986 sur le blé d'hiver en Saskatchewan sont exactes. Pour bien saisir cette tendance, veuillez consulter les données annuelles de la Série de rapports sur les grandes cultures, produit n° 22-002-XPB au catalogue, ou la base de données de séries chronologiques CANSIM de Statistique Canada.

- En 1986 et en 1996, les «Autres cultures fourragères» étaient incluses dans les données de la catégorie «Total, foin cultivé».
- ² En 1991 et en 1996, le questionnaire n'établissait aucune distinction entre l'avoine-grain et l'avoine-fourrage. Les chiffres de 1991 et de 1996 concernant la récolte totale d'avoine sont présentés dans la catégorie «Avoine-grain» du tableau 8.

In 1981, the data collected for berries and grapes pertained to the "Area harvested or to be harvested" rather than the "Area under cultivation."

Table 13

- In 1976, the number of beef cows was obtained by subtracting "Cows milking or to be milked" from "Total cows." The result was an understating of the size of the dairy herd and an overstating of the size of the beef herd, because dairy farmers did not always report "dry dairy cows" under "Cows milking or to be milked." Since 1981, when a separate question on the number of beef cows was introduced, the reporting of both dairy and beef cows has improved.
- The earlier census date in 1996 affects comparability with previous censuses due to the lower percentage of calvings that would have taken place by May 14, when the 1996 Census of Agriculture was conducted, compared with the first week of June, when previous censuses were taken.
- In 1996, due to response errors, the size of the dairy herd in Manitoba was overstated, while the size of the beef herd was understated. The total number of cattle and calves, however, was not affected.

Table 16

- The data for land management practices are reported for the year preceding the census year.
- In 1996, the area of land that was treated with herbicides, insecticides and fungicides was underreported. Some respondents reported chemical expenses, but did not report any corresponding areas to which these chemicals were applied. Telephone follow-up with a sample of these respondents confirmed that some respondents had mistakenly reported for 1996 instead of 1995, as requested. This explained their response because at the time the questionnaire was completed in 1996, the chemicals purchased had not yet been applied.

Tableau 12

En 1981, les données recueillies au sujet des petits fruits et du raisin se rapportaient à la catégorie «Superficie récoltée ou devant l'être» plutôt qu'à la catégorie «Superficie en culture».

Tableau 13

- En 1976, on obtenait le nombre de vaches de boucherie en soustrayant le nombre de «Vaches en lactation ou appelées à le devenir» du «Nombre total de vaches». Cela entraînait une sous-estimation du troupeau laitier et une surestimation du troupeau de boucherie, puisque les agriculteurs ne déclaraient pas toujours les «vaches laitières taries» dans la catégorie des «Vaches en lactation ou appelées à le devenir». L'ajout en 1981 d'une question distincte sur le nombre de vaches de boucherie a permis d'améliorer depuis les données sur les deux catégories de vaches
- Le fait que le Recensement de 1996 a eu lieu plus tôt influe sur la comparabilité avec les recensements antérieurs à cause du plus faible pourcentage de mises bas qui auraient eu lieu avant le 14 mai, date à laquelle se tenait le Recensement de l'agriculture de 1996, comparativement au pourcentage de celles qui auraient eu lieu avant la première semaine de juin, au cours de laquelle les recensements antérieurs se tenaient.
- ³ En 1996, en raison d'erreurs de réponse, l'importance du troupeau laitier au Manitoba a été surestimée, tandis que celle du troupeau de boucherie a été sous-estimée. Cela ne touchait cependant pas le nombre total de bovins ou de veaux.

- Les données concernant les pratiques de gestion des terres sont celles de l'année précédant l'année du recensement.
- En 1996, la superficie des terres qui avaient été traitées aux herbicides, aux insecticides et aux fongicides a été sous-estimée. Certains répondants ont déclaré des dépenses pour des produits chimiques, sans toutefois déclarer de superficies correspondantes sur lesquelles ces produits ont été appliqués. Un suivi téléphonique auprès d'un échantillon de ces répondants a permis de confirmer que certains d'entre eux avaient fourni des chiffres pour 1996 plutôt que pour 1995, comme ils auraient dû. Cela expliquerait leur réponse, car, au moment où ils ont dû remplir le questionnaire en 1996, ils n'avaient pas encore appliqué les produits chimiques achetés.

In 1996, the data pertain to the area of land on which insecticides only were used. The 1996 questionnaire asked, in two separate questions, the area of land on which insecticides were used and the area on which fungicides were used. The 1981, 1986 and 1991 Censuses, however, included a single question on the area on which insecticides or fungicides were used. Because operators can apply insecticides and fungicides to the same land, the sum of the responses to the two 1996 questions is not comparable to the response to the single question in the previous censuses.

Table 17

- From 1976 to 1991, agricultural operators reported the farm vehicles, machinery and equipment located on their operations on Census Day, regardless of ownership. In 1996, however, operators were asked to report all farm vehicles, machinery and equipment that they owned or leased from others. This change affects the comparability of the 1996 data with data from previous censuses.
- In 1986, the number of swathers reported declined significantly in the Atlantic provinces, Quebec and Ontario, primarily because of a new question on mower-conditioners. Swathers with conditioner attachments were sometimes reported under mower-conditioners in 1986, 1991 and 1996.

Table 18

- The definition of farm capital is provided in Section 9.
- In 1991 and 1996, there were two separate questions on the value of land and buildings—one on rented properties and one on owned properties. As a result, the total reported value of land and buildings in 1991 and 1996 increased compared with earlier censuses, where some respondents had failed to include rented land.
- In 1996, in Ontario, the total value of farm land and buildings owned, and rented or leased from others, is lower than that reported in 1991. This is

Pour 1996, les données ont trait à la superficie des terres sur lesquelles seuls des insecticides ont été utilisés. Le questionnaire de 1996 comprenait deux questions distinctes où l'on demandait de préciser respectivement la superficie des terres sur lesquelles des insecticides avaient été appliqués et la superficie des terres sur lesquelles des fongicides avaient été appliqués. Les questionnaires des recensements de 1981, de 1986 et de 1991 ne comprenaient cependant qu'une question concernant la superficie sur laquelle des insecticides ou des fongicides avaient été appliqués. Étant donné que les exploitants peuvent appliquer des insecticides et des fongicides sur les mêmes terres, la somme des réponses à ces deux questions de 1996 ne peut être comparée à la réponse obtenue à l'unique question des recensements antérieurs.

Tableau 17

- De 1976 à 1991, les exploitants ont déclaré les véhicules, la machinerie, le matériel et l'équipement agricoles qui se trouvaient dans leur exploitation le jour du recensement, sans tenir compte de qui en était le propriétaire. En 1996, toutefois, les exploitants devaient déclarer l'ensemble des véhicules, de la machinerie, du matériel et de l'équipement agricoles qu'ils possédaient en tant que propriétaires ou locataires. Ce changement influe sur la comparabilité des données de 1996 avec celles des recensements antérieurs.
- En 1986, le nombre d'andaineuses déclarées a diminué de façon significative dans les provinces de l'Atlantique, au Québec et en Ontario surtout en raison d'une nouvelle question sur les faucheuses-conditionneuses. En 1986, en 1991 et en 1996, les andaineuses comprenant des accessoires de conditionnement étaient parfois inscrites sous la rubrique faucheuses-conditionneuses.

- ¹ La définition de capital agricole figure à la section 9.
- En 1991 et en 1996, il y avait deux questions distinctes sur la valeur des terres et des bâtiments l'une concernait les terres et les bâtiments loués; l'autre, les terres et les bâtiments que possédait l'exploitant. Cela a eu pour résultat de gonfier la valeur totale des terres et des bâtiments en 1991 et en 1996 par rapport aux recensements antérieurs, alors que certains répondants n'avaient pas inclus dans leur réponse les terres louées.
- ³ En 1996, en Ontario, la valeur totale des terres et bâtiments agricoles qui appartiennent à un propriétaire, y compris les terres et bâtiments loués d'autrui, est plus faible que la

primarily because the total value in the four counties (Peel, Halton, York and Durham) bordering on Metropolitan Toronto, which account for about 25% of the provincial figure, has decreased by 30% since 1991.

Table 19

- The data for expenses are reported for the year preceding the census year.
- In 1981, heating costs were included in expenses for fuel, oil and lubricants for farm machinery.

Table 20

- The data for forest products sold are reported for the year preceding the census year.
- While undercoverage of operations with maple tree taps occurred in all five censuses between 1976 and 1996, the extent of this undercoverage was reduced in 1991 and 1996.

Table 21

The data for paid labour are reported for the year preceding the census year.

Table 23

In 1981, the data reported pertain to barley for grain only.

Table 24

"Other fodder crops" are included in the 1986 and 1996 data for "Total tame hav."

Table 26

The earlier census date in 1996 affects comparability with previous censuses, due to the lower percentage of calvings that would have taken place by May 14, when the 1996 Census of Agriculture was conducted, compared with the first week of June, when previous censuses were taken.

valeur déclarée en 1991. Cela est principalement attribuable à une diminution de 30%, depuis 1991, de la valeur totale des terres et bâtiments dans les quatre comtés (Peel, Halton, York et Durham) avoisinant l'agglomération torontoise. Ces comtés représentent environ 25% du chiffre pour la province.

Tableau 19

- Les données relatives aux dépenses sont celles de l'année précédant l'année du recensement.
- ² En 1981, les dépenses pour le carburant, l'huile et les lubrifiants pour la machinerie agricole comprenaient les frais de chauffage.

Tableau 20

- Les données concernant les produits forestiers sont celles de l'année précédant l'année du recensement.
- Bien qu'il y ait eu sous-estimation du nombre d'exploitations qui entaillent des érables au cours des cinq recensements tenus entre 1976 et 1996, l'ampleur de cette sous-estimation a été réduite en 1991 et en 1996.

Tableau 21

Les données concernant le travail rémunéré sont celles de l'année précédant l'année du recensement.

Tableau 23

En 1981, les données sur l'orge ne concernaient que l'orge récoltée comme céréale.

Tableau 24

En 1986 et en 1996, les «Autres cultures fourragères» étaient incluses dans les données de la catégorie «Total, foin cultivé».

Tableau 26

Le fait que le Recensement de 1996 a eu lieu plus tôt influe sur la comparabilité avec les recensements antérieurs à cause du plus faible pourcentage de mises bas qui auraient eu lieu avant le 14 mai, date à laquelle se tenait le Recensement de l'agriculture de 1996, comparativement au pourcentage de celles qui auraient eu lieu avant la première semaine de juin, au cours de laquelle les recensements antérieurs se tenaient.

The terms "conventional tillage" and "conservation tillage" were used on the 1991 questionnaire, but were dropped for 1996. However, the descriptions of these two tillage practices were identical on both questionnaires. Therefore, the data for 1991 and 1996 are comparable.

Table 31

In 1991, operators over-reported the area of summerfallow land on which the weed control method "Tillage and chemical combination" was used. The question was modified in 1996 to read "Tillage and chemical combination on the same land (Do not include area already reported as 'Chemical only' or 'Tillage only')." This clarification for 1996 reduced the extent of over-reporting that occurred in 1991.

9. Definitions

Census farm

The definition of a census farm has not remained constant over the years. Changes in this definition since 1921 are summarized below. These changes do affect the comparability of the data among censuses.

In 1996, a census farm was defined as an agricultural operation that produces at least one of the following products intended for sale: crops (field crops, tree fruits or nuts, berries or grapes, vegetables, seed); livestock (cattle, pigs, sheep, horses, exotic animals, etc.); poultry (hens, chickens, turkeys, exotic birds, etc.); animal products (milk or cream, eggs, wool, furs, meat); or other agricultural products (greenhouse or nursery products, Christmas trees, mushrooms, sod, honey, maple syrup products).

The 1996 definition of a census farm was expanded from the definition used in 1991 to include commercial poultry hatcheries and operations that produced only Christmas trees. This expanded definition resulted in the inclusion of 138 commercial poultry hatcheries and 1,593 operations across Canada that produced only Christmas trees. In all other respects, the 1996 definition was the same as the 1991 definition.

Tableau 30

Les expressions «travail conventionnel du sol» et «travail de conservation du sol» ont été utilisées dans le questionnaire de 1991, mais elles ont été abandonnées en 1996: Cependant, la description de ces deux pratiques de travail du sol était identique dans les deux questionnaires. Par conséquent, les données de 1991 et de 1996 se prêtent à la comparaison.

Tableau 31

En 1991, les exploitants ont surdéclaré la superficie des terres en jachère sur lesquelles ils ont utilisé la forme de désherbage appelée «Sarclage et produits chimiques». En 1996, la question a été reformulée ainsi: «Sarclage et produits chimiques sur les mêmes terres» (Ne pas inclure les superficies déjà inscrites comme «Produits chimiques seulement» ou «Sarclage seulement») Cet éclaircissement apporté en 1996 a réduit l'ampleur de la surdéclaration qui s'est produite en 1991.

9. Définitions

Ferme de recensement

La définition de ferme de recensement a évolué au fil des ans. Un résumé des modifications apportées à cette définition depuis 1921 figure ci-après. Ces modifications influent sur la comparabilité des données des divers recensements.

En 1996, on entendait par ferme de recensement une exploitation agricole produisant dans l'intention de vendre au moins un des produits suivants: cultures (grandes cultures, fruits ou noix, petits fruits ou raisin, légumes, graines de semence), bétail (bovins, porcs, moutons, chevaux, animaux exotiques, etc.), volaille (poules, poulets, dindons et dindes, oiseaux exotiques, etc.), produits d'origine animale (lait ou crème, œufs, laine, fourrure, viande) ou autres produits agricoles (produits de serre ou de pépinière, arbres de Noël, champignon's, gazon, miel, produits de la sève d'érable).

En 1996, la définition de ferme de recensement de 1991 a été étendue aux couvoirs commerciaux et aux exploitations produisant uniquement des arbres de Noël. Cette définition élargie a entraîné à l'échelle du Canada l'inclusion de 138 couvoirs commerciaux et de 1,593 exploitations ne produisant que des arbres de Noël. À tous les autres égards, la définition de 1996 est identique à celle de 1991.

For the 1981 and 1986 Censuses, a census farm was defined as a farm, ranch or other agricultural holding with sales of agricultural products of \$250 or more during the past 12 months. Agricultural holdings which anticipated sales of \$250 or more in the census year were also included.

For the 1976 Census, a census farm was defined as a farm, ranch or other agricultural holding of one acre or over with sales of agricultural products of \$1,200 or more during the year 1975. However, the basic unit for which a questionnaire was collected was termed an agricultural holding. This term was defined as a farm, ranch or other agricultural holding of one acre or over with sales of agricultural products of \$50 or more during the 12-month period prior to the census. At Head Office, the questionnaires were divided into census farms and small agricultural holdings. Small agricultural holdings were the remaining agricultural holdings after the census farms had been removed. For data comparability purposes, all 1976 Census data in this publication were tabulated according to the agriculture holding definition (i.e., with sales of agricultural products of \$50 or more during the 12 months prior to the census) and not according to the census farm definition.

For the 1961, 1966 and 1971 Censuses, a census farm was defined as a farm, ranch or other agricultural holding of one acre or over with sales of agricultural products of \$50 or more during the 12-month period prior to the census.

For the 1951 and 1956 Censuses, a census farm was defined as a holding on which agricultural operations were carried out and which was (a) three acres or more in size, or (b) from one to three acres in size, and with agricultural production in the year prior to the census valued at \$250 or more.

The 1931 and 1941 Censuses defined a census farm as a holding of one acre or more that produced, in the year prior to the census, agricultural products to the value of \$50 or more, or which was under crops of any kind or employed for pasturing in the census year.

The 1921 Census defined a census farm as a holding of one acre or over that produced, in 1920, crops of any kind to the value of \$50 or more.

Lors des recensements de 1981 et de 1986, on entendait par ferme de recensement une ferme, un ranch ou une autre exploitation agricole dont la vente des produits agricoles au cours des 12 mois ayant précédé le jour du recensement s'élevait à \$250 ou plus. Cette définition englobait aussi les exploitations agricoles dont l'exploitant prévoyait des ventes de \$250 ou plus au cours de l'année du recensement.

Aux fins du Recensement de 1976, une ferme de recensement était une ferme, un ranch ou une autre exploitation agricole d'une superficie d'une acre ou plus dont la vente des produits agricoles au cours de l'année 1975 s'élevait à \$1,200 ou plus. Toutefois, l'unité de base pour laquelle un questionnaire était établi était appelée «exploitation agricole». Cette expression correspondait à une ferme, un ranch ou une autre exploitation agricole d'une acre ou plus dont la vente des produits agricoles au cours des 12 mois ayant précédé le jour du recensement s'élevait à \$50 ou plus. Au bureau central, on répartissait les questionnaires entre les fermes de recensement et les petites exploitations agricoles. Ces dernières étaient les exploitations agricoles qui restaient après le retrait des fermes de recensement. Aux fins de la comparaison des données, toutes les données du Recensement de 1976 de la présente publication ont été totalisées selon la définition d'exploitation agricole (c.-à-d. une exploitation dont la vente des produits agricoles au cours des 12 mois ayant précédé le jour du recensement s'élevait à \$50 ou plus), et non selon la définition de ferme de recensement.

À l'occasion des recensements de 1961, de 1966 et de 1971, on entendait par ferme de recensement une ferme, un ranch ou une autre exploitation agricole d'une acre ou plus dont la vente des produits agricoles au cours des 12 mois ayant précédé le jour du recensement s'élevait à \$50 ou plus.

En ce qui concerne les recensements de 1951 et de 1956, on entendait par ferme de recensement une exploitation sur laquelle s'effectuaient des travaux agricoles et qui comptait soit une superficie de trois acres ou plus, soit une superficie d'une à trois acres et une production agricole évaluée à \$250 ou plus pour l'année précédant le recensement.

Pour les fins des recensements de 1931 et de 1941, on entendait par ferme de recensement une exploitation d'une acre ou plus ayant produit, au cours de l'année qui avait précédé le recensement, des produits agricoles d'une valeur de \$50 ou plus ou encore qui était en culture ou en pâturage au cours de l'année du recensement.

Lors du Recensement de 1921, on entendait par ferme de recensement une exploitation d'au moins une acre ayant produit en 1920 une récolte quelconque d'une valeur d'au moins \$50.

Farm capital

Farm capital includes the value of all farm land, buildings, farm machinery and equipment (including passenger vehicles used in the farm business), and livestock and poultry. Respondents report the value of their land, buildings, farm machinery and equipment as of Census Day. Values for livestock and poultry inventories reported in the census are calculated using data on average farm prices for the various types of livestock and poultry.

Farm capital does not include the value of crops in the field or in storage, or farm inputs on hand, such as fertilizer and seed.

Farm operators

Farm operators are those persons responsible for the day-to-day management decisions made in the operation of a census farm or agricultural operation. Prior to the 1991 Census of Agriculture, the farm operator referred to only one person who was responsible for the day-to-day decisions made in the operation of an agricultural holding.

Farm type

Each census farm is classified according to the predominant commodity produced. This is done by estimating the potential receipts from the inventories of crops and livestock reported on the questionnaire. The commodity or group of commodities that accounts for 51% or more of the total potential receipts determines the farm type. For example, a census farm with total potential receipts of 60% from hogs, 20% from beef cattle and 20% from wheat, would be classified as a hog farm.

As a result of refinements to the farm typing procedures in 1996, some census farms that reported tame hay were typed differently in 1996 than in previous censuses.

Capital agricole

Le capital agricole comprend la valeur de l'ensemble des terres, des bâtiments, de la machinerie, du matériel et de l'équipement agricoles (y compris les véhicules servant au transport des passagers qui sont utilisés dans l'entreprise agricole), ainsi que du bétail et de la volaille. Les répondants déclarent la valeur de leurs terres, de leurs bâtiments, de leur machinerie, de leur matériel et de leur équipement agricoles le jour du recensement. La valeur des stocks de bétail et de volaille déclarés à l'occasion du recensement est calculée à l'aide de données sur les prix agricoles moyens des divers types de bétail et de volaille.

Le capital agricole ne comprend pas la valeur des cultures non récoltées ou stockées, ni celle des intrants agricoles en main, comme les engrais et les graines de semence.

Exploitants agricoles

Les exploitants agricoles sont les personnes responsables de prendre au jour le jour les décisions de gestion nécessaires à la bonne marche d'une ferme de recensement ou d'une exploitation agricole. Avant le Recensement de l'agriculture de 1991, «exploitant agricole» ne s'appliquait qu'à une personne, laquelle était chargée de prendre quotidiennement les décisions de gestion nécessaires à la bonne marche d'une exploitation agricole.

Genre de ferme

Chaque ferme de recensement est classée selon son principal produit. On détermine ce dernier en estimant les revenus que la ferme est susceptible de tirer de la vente des cultures et du bétail déclarés dans le questionnaire. Le produit ou le groupe de produits qui représente 51% ou plus des revenus agricoles éventuels de la ferme détermine le genre de ferme. Ainsi, une ferme de recensement dont les porcs pourraient représenter 60% de ses revenus totaux, les bovins de boucherie, 20% et le blé, 20% serait classée comme ferme porcine.

Par suite du perfectionnement des procédures de classement des fermes en 1996, certaines fermes de recensement ayant déclaré du foin cultivé n'ont pas été classées de la même façon en 1996 qu'aux recensements antérieurs.

	·		
		·	
			·

Data Tables

Tableaux de données

Section 1

Section 1 Statistical Portrait of Agriculture: Portrait statistique de l'agriculture, de 1921 à 1996

TABLE 1.
Selected Agricultural Data, Canada and Provinces, 1921 – 1996

10,877 430,503 12,461 174,120,566 15,449 70,464,083 10,877 430,503 359 404 15,008 69,052,788	1961 480,877 172,542,461 69,825,449 480,877 359	1956 574,993 173,919,214 70,382,601	1951 623,087	732,832	1931	1921	
12,461 174,120,560 15,449 70,464,08 10,877 430,50 359 404 15,008 69,052,78 16,549 27,944,666 19,550 407,72	172,542,461 69,825,449 480,877	173,919,214 70,382,601	623,087	732,832			
12,461 174,120,560 15,449 70,464,08 10,877 430,50 359 404 15,008 69,052,78 16,549 27,944,666 19,550 407,72	172,542,461 69,825,449 480,877	173,919,214 70,382,601	623,087	732,832			CANADA.1
15,449 70,464,083 10,877 430,503 359 404 15,008 69,052,783 16,549 27,944,668 19,550 407,72	69,825,449 480,877	70,382,601			728,623	711,090	Total number of farms ²
15,449 70,464,083 10,877 430,503 359 404 15,008 69,052,783 16,549 27,944,668 19,550 407,72	69,825,449 480,877	70,382,601					Total area of farms
15,449 70,464,083 10,877 430,503 359 404 15,008 69,052,783 16,549 27,944,668 19,550 407,72	69,825,449 480,877	70,382,601	174,046,222	173,563,282	163,114,034	140,887,903	Area in acres
10,877 430,503 359 404 15,008 69,052,788 16,549 27,944,668 19,550 407,72	480,877		70,434,000	70,238,561	66,009,901	57,015,306	Area in hectares
359 404 15,008 69,052,788 16,549 27,944,668 19,550 407,72		574,993	623,087	732,832	728,623	711,090	Farms reporting
66,549 27,944,668 69,550 407,721		302	279	237	224	198	Average area in acres per farm reporting
66,549 27,944,668 69,550 407,721							Land in crops *
66,549 27,944,668 69,550 407,721	62,435,008	62,943,946	62,212,086	56,279,910	58,339,948	50,033,611	Area in acres
9,550 407,721	25,266,549	25,472,509	25,176,335	22,775,669	23,609,337	20,247,882	Area in hectares
		544,125	20,110,000				Farms reporting
	•	116			••		Average area in acres per farm reporting
							Total wheat
5,917 29,692,638	25.315.917	22,780,100	25,254,988	21,949,523	26,355,136	20,276,070	Area in acres
	10,244,987	9,218,778	10,220,330	8,882,656	10,665,544	8,205,434	Area in hectares
	207,907	228,281		.,,		381,293	Farms reporting
122 167		100				53	Average area in acres per farm reporting
							Oats for grain
5.282 7.929.392	10.515.282	11,704,896	11,897,675	12,275,729	12,837,736	14,228,252	Area in acres
	4,255,383	4,736,803	4,814,818	4,967,811	5,195,247	5,757,969	Area in hectares
	302.040	355,490	402,470	485,065 6	481,893 ⁶	572,034	Farms reporting
35 36		33	30	25	27	25	Average area in acres per farm reporting
							Barley
8.413 7,462,215	5,528,413	8,390,338	7,839,707	5,311,508	3,791,395	2,171,984	Area in acres
	2,237,269	3,395,449	3,172,617	2,149,491	1,534,323	878,971	Area in hectares
	98.213	154,089	174,146	217,524 6	216.039 ⁶	217,047	Farms reporting
56 71	,	54	45	24	18	10	Average area in acres per farm reporting
							Corn for grain
7,174 808,572	407,174	523,170	318,995	341,488	134,991	231,359	Area in acres
	164,777	·	·		•		
	21,354		•		•		
19 33		18		15	6		Average area in acres per farm reporting
							Flaxseed
3,218 1,918,769	2,083,218	3,042,425	1,161,413	1,008,377	648,100	463,599	Area in acres
-, -, -, -, -,	843,048	, ,					
	34,039		•	·			
61 69	•	65	40	97	51		Average area in acres per farm reporting
							Potatoes *
5,692 320,814	305,692	314.534	287.561	479.910	591.804	555.290	Area in acres
· ·	123,709	•				•	
.5 / HM 170 R70			,	,			
	217,137	·	·				· •
7,137 169,210	1	1	1	1	•	'	reverses area in acres per faint reportilly
08 34 30	2,C 8	211,719 29,703 18 3,042,425 1,231,226 46,837	129,093 1,161,413 470,007 29,308	138,195 22,285 ° 15 1,008,377 408,076 10,409 ° 97	54,629 21,920 ° 6 6 648,100 262,277 12,826 °	93,628 463,599 187,612 	Area in hectares Farms reporting Average area in acres per farm reporting Flaxsed Area in acres Area in hectares Farms reporting Average area in acres per farm reporting Potatoes •

TABLEAU 1.
Certaines données agricoles, Canada et provinces, 1921 – 1996

			recensement	sus year – Année de	Cens	
	1996	1991	1986	1981	1976	1971
CANADA		 				
Nombre total de fermes	276,548	280,043	293,089	318,361	338,552	366,110
Superficie totale des ferme		i				
Superficie en acre	168,167,475	167,423,057	167,601,113	162,815,073 ³	169,082,181	169,664,166
Superficie en hectare	68,054,956	67,753,700	67,825,757	65,888,916 ³	68,425,124	68,660,645
Fermes déclarante	276,548	280,043	293,089	318,361	338,552	366,110
Superficie moyenne en acres par ferme déclarant	608	598	572	511	499	463
Terres en culture						
Superficie en acre	86,286,078	82,799,535	81,992,625	76,518,197	70,038,204	68,765,273
Superficie en hectare	34,918,733	33,507,780	33,181,235	30,965,812	28,343,453	27,828,316
Fermes déclarante	237,760	248,147	264,141	291.879	312,302	338,429
Superficie moyenne en acres par ferme déclarant	363	334	310	262	224	203
Total, bl	•	1				
Superficie en acre	30,688,674	34,997,892	35,163,021	30,769,618	27,760,083	19,407,681
Superficie en hectare	12,419,264	14,163,143	14,229,968	12,452,021	11,234,106	7.854.009
Fermes déclarante	93,545	105,805	119,718	127,359	135,320	137,291
Superficie moyenne en acres par ferme déclarant	328	331	294	242	205	141
Avoine-grai						
Superficie en acre	5,052,683 5	3,047,074 5	2.861.118	3,809,537	5,835,717	6,703,348
Superficie en hectare	2,044,748 5	1,233,107 5	1,157,853	1,541,665	2,361,631	2,712,748
Fermes déclarante	57,214	54,969	56,211	81,417	120,927	157,991
Superficie moyenne en acres par ferme déclarant	88	55	51	47	48	42
Org		•				
Superficie en acre	12,951,236	11,180,156	12,486,511	13,484,516 7	10.903.427	13,979,189
Superficie en hectare	5,241,179	4,524,448	5.053.111	5,456,989 7	4,412,460	5,657,176
Fermes déclarante	76,900	82,677	97,037	102,190	99,582	140,054
Superficie moyenne en acres par ferme déclarant	168	135	129	132	109	100
Maïs-grai						
Superficie en acre	2,797,622	2,732,235	2,456,399	2,821,253	1,760,902	1,416,011
Superficie en hectare	1,132,157	1,105,696	994,069	1,141,720	712,612	573,039
Fermes déclarante	28,203	27,819	28,424	33,543	28.318	28,535
Superficie moyenne en acres par ferme déclarant	99	98	86	84	62	50
L	4 400 404	4 000 407	4 007 700		045 400	4 700 000
Superficie en acre	1,463,121	1,236,107	1,867,783	1,183,119	815,422	1,766,960
Superficie en hectare	592,104	500,235	755,865	478,791	329,990	715,063
Fermes déclarante Superficie moyenne en acres par ferme déclarant	10,335 142	9,883 125	14,213 131	12,083 98	11,255 72	24,473 72
Pommes de terre Superficie en acre	371,421	302,435	275,589	272,728	264,313	269,599
Superficie en acre	150.309	122,391	111,527	110,369	106,964	109,103
Fermes déclarante	4,989	4,692	4,885	7,139	9,134	12,441
Superficie moyenne en acres par ferme déclarant	4,969 74	4,092	4,865 56	38	29	22
	/4	04	30	30	23	

TABLE 1.
Selected Agricultural Data, Canada and Provinces, 1921 – 1996

,	<u> </u>		Census year	– Année de recens	ement		
	1921	1931	1941	1951	1956	1961	1966
CANADA 1				:			
(concluded)	•				•		
Total tree fruits *							
Area in acres	297,053	268,925	177,952	176,296	163,930	148,159	142,595
Area in hectares	120,213	108,830	72,015	71,344	66,340	59,958	57,706
Farms reporting	249,549	222,712	30,864			19,552	13,035
Average area in acres per farm reporting	1	1	6		••	8	11
Total vegetables							
(excluding greenhouse vegetables)							
Area in acres	30,809	104,458	122,666	179,256	192,515	216,981	238,150
Area in hectares	12,468	42,273	49,641	72,542	77,908	87,809	96,376
Farms reporting			**	33,817 10	42,153	22,864	17,413
Average area in acres per farm reporting				5	.5	9	. 14
Total cattle and calves							
Number	8,369,489	7,973,031	8,517,007	8,370,991	11,019,286	11,940,978	12,887,388
Farms reporting	.,,	.,,	599,192	493,321	452,480	375,049	313,735
Average number per farm reporting		, "	14	17	24	32	41
Total pigs							
Number	3,324,291	4,699,831	6,081,389	4,915,987	4,732,701	5,332,734	5,408,580
Farms reporting	452,935	437,837	477,663	364,068	287,353	223,401	154,328
Average number per farm reporting	7	11	13	14	16	24	35
Total sheep and lambs						•	
Number	3,200,467	3,627,116	2,839,948	1,478,737	1,638,194	1,563,531	1,019,997
Farms reporting	161,838	130,084	116,807	62,566	58,362	38,527	21,453
Average number per farm reporting	20	28	24	24	28	41	48
Horses and ponies	•	•		•			
Number	3,451,752	3,113,909	2,788,795	1,306,634	783,844	511,788	387,303
Farms reporting	608,272	582,089	571,284	451,647	317,797	203,215	141,346
Average number per farm reporting	6	5	5	3	2	3	3
Total hens and chickens							
Number	41,125,091	61,277,229	58,994,493	64,615,025	67,641,098	69,610,909	75,641,611
Farms reporting		٠.		427,317	366,865	266,073	176,818
Average number per farm reporting		."		151	184	. 262	428
Total tractors ¹¹				~			
Number	47,455	105,360	159,752	399,683	499,794	549,768	598,459
Farms reporting	43,578	97,262		342,655	388,803	384,618	364,642
Average number per farm reporting	1.1	1.1	·	1.2	1.3	1.4	1.6
Total farm trucks						•	•
Number		48,401	77,480	196,115	277,156	301,986	344,822
Farms reporting		46,365	72,976	182,251	248,457	255,411	260,855
Average number per farm reporting		1.0	1:1	1.1	1.1 .	1.2	1.3
, -						-	

TABLEAU 1.

Certaines données agricoles, Canada et provinces, 1921 – 1996

			recensement	us year – Année de	Cens	
	1996	1991	1986	1981	1976	1971
CANADA		1 '			,	
(fin)			•			
Total, arbres fruitiers		1	•			
Superficie en acro	102,964	113,345	115,760	114,967	129,137	134,700
Superficie en hectari	41,668	45,869	46,846	46,525	52,260	54,511
Fermes déclarant	8,282	8,328	9,813	9,348	9,795	11,198
Superficie moyenne en acres par ferme déclaran	12	14	12	12	13	12
. Total, légume						
(sauf les légumes de serr		,				
Superficie en acr	315,547	302,936	288,058	289,646	283,887	254,601
Superficie en hectar	127,697	122,594	116,573	117,216	114,885	103,033
Fermes déclarant	11,440 28	10,708	11,758 24	13,208	13,411	16,117
Superficie moyenne en acres par ferme déclaran	28	,28	24	22	21	16
Total, bovins et vea		<u>i</u>				
Nomb Fermes déclarant	14,893,034	12,972,038	11,997,608	13,501,904	15,131,722	13,277,997
Nombre moyen par ferme déclaran	142,157 105	145,747	155,945 77	185,073 73	225,253 67	248,751 53
Nombre moyen par ferme deciaran	103	89	,,,	73	07	33 ·
. Total, por Nomb	11,040,462	10,216,083	9,756,569	0.975.065	5,789,676	0 100 000
Fermes déclarant	21,105	29,592	36,472	9,875,065 55,765	63,602	8,106,923 122,479
Nombre moyen par ferme déclaran	523	345	268	177	91	66
Total, moutons et agnea		1				
Nomb	864,850	935,891	700.935	816,712	593,143	860,789
Fermes déclarant	11,790	13,1,14	10,939	12,905	10,611	14,090
Nombre moyen par ferme déclaran	73	71	64	63	56	61
Chevaux et pone		1			•	
Nomb	443,889	356,204	394,953	358,122		354,251
. Fermes déclarant	56,707	58,509	69,148	69,178	••	111,254
Nombre moyen par ferme déclaran	8	6	6	5		3
Total, poules et poule		;				
Nomb	102,255,149	94,872,875	87,942,244	92,717,929	87,071,513	87,535,792
Fermes déclarant	28,240	42,661	56,466	86,697	99,128	119,589
Nombre moyen par ferme déclarar	3,621	2,224	1,557	1,069	878	732
Total, tracteurs		1				•
Nomb	711,335 12	734,149	728,074	657,606	635,027	596,674
Fermes déclarant	245,546	253,802	264,779	283,659	299,260	320,695
Nombre moyen par ferme déclarar	2.9	. 2.9	2.7	2.3	2.1	1.9
Total, camions de fem		ı				
Nomb	518,919 ¹²	526,808	514,236	474,408	444,369	369,822
	222 440	236,915	243,095	247,633	255,770	247,858
Fermes déclarant Nombre moyen par ferme déclaran	232,449 2.2	2.2	2.1	1.9	1.7	. 1.5

TABLE 1.
Selected Agricultural Data, Canada and Provinces, 1921 – 1996

Land in crops				Census year –	Année de recense	ement		
Total area of farms 2 Total area of farms Area in acres		1921	1931	1941	1951	1956	1961	1966
Total area of farms Area in acres Area in ac	NEWFOUNDLAND						<u> </u>	
Area in acres	Total number of farms ²	••			3,626	2,387	1,752	1,709
Area in hectares 34.44 29.062 20.060 20.003 Average area in acres per farm reporting 3.626 2.387 1,752 1,706 Average area in acres per farm reporting 23 3,026 2.387 1,752 1,706 Average area in acres per farm reporting 23 30 31 22 24.00 Average area in acres per farm reporting 20,0271 15,968 12,919 12,400 Average area in acres per farm reporting 20,0271 15,968 12,919 12,400 Average area in acres per farm reporting 20,0271 15,968 12,919 12,400 Average area in acres per farm reporting 20,0271 15,968 12,919 12,400 Average area in acres per farm reporting 20,0271 15,968 12,919 12,400 Average area in acres per farm reporting 20,0271 15,968 12,919 12,400 Average area in acres per farm reporting 20,0271 1 1 1 2 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3								
Area in hectares	Area in acres				85,040	71,814	54.561	49.513
Farms reporting	Area in hectares				34,414	29,062		
Average area in acres per farm reporting	Farms reporting							
Area in acrais	Average area in acres per farm reporting	••	••					
Area in hectares 8.203 6.462 5.228 5.022 Farms reporting 2.186 1.648 1.366 Average area in acres per farm reporting 7 8 Total wheat Area in acres Area in acres Area in acres Area in acres Area in pactares Area in acres Area in acres Area in acres Area in acres Area in acres Area in acres Area in acres Area in acres Area in acres Area in hectares Area in hectares Area in acres Area in acres Area in acres Area in acres Area in acres Area in acres	Land in crops 4			•				
Area in hectares 8,203 6,462 5,228 5,022 Farms reporting 2,186 1,648 1,368 Average area in acres per farm reporting 7 8 9 Total wheat 7 7 8 9 Total wheat 7 7 8 9 Area in acres 7 1 1 7 Area in acres 7 1 1 1 2 Area in acres 7 1 1 1 2 Average area in acres per farm reporting 7 1 1 1 Outs for grain 7 1 1 1 Area in acres 123 127 55 64 Area in hactares 50 51 38 26 Farms reporting 59 55 32 24 Average area in acres per farm reporting 59 55 32 24 Average area in acres per farm reporting 7 1 1 Area in acres 7 1 25 4 Area in hactares 7 1 1 1 Area in acres 7 1 25 4 Area in hactares 7 1 1 1 Average area in acres per farm reporting 7 1 1 Average area in acres per farm reporting 7 1 1 Average area in acres per farm reporting 7 1 1 Average area in acres per farm reporting 7 7 7 Area in acres 7	Area in acres				20.271	15.968	12.919	12,409
Farms reporting	Area in hectares	••	.,					
Average area in acres per farm reporting	Farms reporting							
Area in acres	Average area in acres per farm reporting	.,						
Area in hectares	Total wheat	•		•				
Area in hectares	Area in acres				_	1	1	7
Farms reporting			.,	.,	_			
Average area in acres per farm reporting					_	1	1	
Area in acres	· •				-			4
Area in acres	Oats for grain							
Area in hectares					123	127	95	64
Farms reporting 59 55 32 24 Average area in acres per farm reporting 59 55 32 24 Average area in acres per farm reporting 2 2 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	Area in hectares							
Average area in acres per farm reporting 2 2 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	Farms reporting							
Area in acres	. •		••					
Area in hectares	Barley							
Area in hectares	Area in acres				_	1	25	4
Farms reporting	Area in hectares				_			
Average area in acres per farm reporting	Farms reporting		-		_	1		
Area in acres	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·							4
Area in hectares	Corn for grain							
Farms reporting	Area in acres				<u></u>	_	_	_
Flaxseed —<	Area in hectares				_	_	_	_
Flaxseed Area in acres	Farms reporting				_	_	_	
Area in acres	Average area in acres per farm reporting			••	· -	-	-	-
Area in hectares	Flaxseed			•				
Area in hectares	Area in acres		**		· _	_	_	_
Farms reporting					_	_		_
Potatoes •				••	_		_	_
Area in acres 2,505 2,148 1,975 1,817 Area in hectares 1,014 869 799 735 Farms reporting 3,224 1,826 1,422 1,165							-	-
Area in acres 2,505 2,148 1,975 1,817 Area in hectares 1,014 869 799 735 Farms reporting 3,224 1,826 1,422 1,165	Potatoes ^a					,		
Area in hectares 1,014 869 799 735 Farms reporting 3,224 1,826 1,422 1,165		••	**		2,505	2.148	1,975	1 817
Farms reporting 3,224 1,826 1,422 1,165								
1,100								
	Average area in acres per farm reporting				1	1	1	2

TABLEAU 1.

Certaines données agricoles, Canada et provinces, 1921 – 1996

			ecensement	s year – Année de r	Census	
	1996	1991	1986	1981	1976	1971
TERRE-NEUV						
Nombre total de fermes	742	725	651	679	878	1,042
Nomble total de lembe	742	!	001	0.0	0.0	1,042
Superficie totale des ferme		•				
Superficie en acre	108,320	117,011	90,345	82,667	80,058	62,704
Superficie en hectare	43,836	47,353	36,561	33,454	32,398	25,375
Fermes déclarante	742	725	651	679	878	1,042
Superficie moyenne en acres par ferme déclarant	146	161	139	122	91	60
Terres en culture						
Superficie en acre	17,742	15,503	12,049	11,722	10,627	8,736
Superficie en hectare	7,180	6,274	4,876	4,744	4,301	3,535
Fermes déclarante	502	. 468	431	534	682	715
Superficie moyenne en acres par ferme déclarant	. 35	33	28 .	.22	16	12
Total, bl		1				
Superficie en acre	12	' 	x	1	69	_
Superficie en hectare	5	-	×		28	_
Fermes déclarante	3	_	. 2	1	5	_
Superficie moyenne en acres par ferme déclarant	4	<u>;</u> –	x	1	14	-
Avoine-grai		;				
Superficie en acre	209 5	337 5	38	72	96	. 61
Superficie en hectare	85 ⁵	136 5	15	29	39	25
Fermes déclarante	40	38	8	12	18	17
Superficie moyenne en acres par ferme déclarant	· 5	9	5	6	5	4
Ora	•					
Superficie en acre	97			. 8 7	27	14
Superficie en hectare	39	_	_	3,	11	6
Fermes déclarante	9	, -	-	1	3	1
Superficie moyenne en acres par ferme déclarant	11	; -	=	8	9	14
		1				
Maïs-grai Superficie en acre		1		67		
•	-	_	-		_	_
Superficie en hectare	_	-		27	-	-
Fermes déclarante Superficie moyenne en acres par ferme déclarant	-	_	<u>-</u>	2 34	_	-
		1				
Li Consettata en essa						
Superficie en acre	-	-	-	-	-	-
Superficie en hectare	-	, -	-	-	-	-
Fermes déclarante Superficie moyenne en acres par ferme déclarant	-	= = = = = = = = = = = = = = = = = = = =	<u>-</u> -	- -	- -	-
, ,		;				
Pommes de terre Superficie en acre	843	667	586	978	1,172	1,194
Superficie en hectare	341	270	237	396	474	483
	208					
Fermes déclarante	208 4	177 4	156 4	236 4	327 4	351
Superficie moyenne en acres par ferme déclarant						3

TABLE 1.
Selected Agricultural Data, Canada and Provinces, 1921 – 1996

			Census year – i	Année de recens	ement		
	1921	1931	1941	1951	1956	1961	1966
NEWFOUNDLAND		,		•			
(concluded)							
Total tree fruits 9							
Area in acres	**			12	14	10	:
Area in hectares	••		••	5	6	4	:
arms reporting	• ••	**	••	••		13	!
Average area in acres per farm reporting			••	· ••	••	1	•
Total vegetables			•				
excluding greenhouse vegetables)						•	
Area in acres	**		**	851	591	560	45
Area in hectares		••		344	239	227	183
arms reporting	**	••	"		526	477	272
Average area in acres per farm reporting	•	••		••	, 1	1	2
Parket and the second and	•	•					
Total cattle and calves			•				
Number	"	••	•	7,944	8,085	7,320	8,554
Farms reporting	••	••	••	1,920	1,426	1,014	96
Average number per farm reporting	••	·		4	6 .	7	
otal pigs			,				
lumber		***	'	1,712	1,820	1,554	7,307
arms reporting	••	••		380	219	135	150
verage number per farm reporting		·		5	. 8	12	49
otal sheep and lambs							
lumber				17,519	18,540	15,320	14,38
arms reporting				1,432	1,205	738 ·	. 690
verage number per farm reporting	, "	••		12	15	21	21
forses and ponies							
vumber .	•		••	2,874	1,715	1,152	1,06
arms reporting	. "	**	••	2,570	1,539	998	931
Average number per farm reporting	••			1	1	1	1
otal hens and chickens		•					
lumber	•			73,714	105,783	227,929	417,836
arms reporting				2,638	1,593	996	720
verage number per farm reporting		,,		28	66	229	580
		,	•				
otal tractors 11							
lumber		**	•	126	296	462	519
arms reporting	•••		•	110	272	402	408
verage number per farm reporting	. ••	. ••		1.1	1.1 -	1.1	1.3
otal farm trucks			•		•		•
Number			••	507	735	715	764
arms reporting		••		476	686	631	638
verage number per farm reporting		•	**	1.1	1.1	1.1	1.2
· ·		**	**		***	•••	

See note(s) in the Notes to Data Users section. - Voir note(s) dans la section « Notes à l'intention des utilisateurs de données ».

TABLEAU 1.

Certaines données agricoles, Canada et provinces, 1921 – 1996

			recensement	s year – Année de	Ceusn	
	1996	1991	1986	1981	1976	1971
TERRE-NEU		1				
(fin)						
Total, arbres fruitier	•	امما				
Superficie en acr	21	33	8	1	4	2
Superficie en hectar	8	13 11	3		. 2	1
Fermes déclarant	9	11	8 1	2 1	4 1	3 1
Superficie moyenne en acres par ferme déclarar	2	3	'	'	'	•
Total, légum (sauf les légumes de seri		b				
Superficie en aci	1,330	1,199	970	1,339	1,487	1,191
Superficie en hectai	538	485	393	542	602	482
Fermes déclarant	246	202	202	286	332	376
Superficie moyenne en acres par ferme déclarar		. 6	5	5	4.	3
	•			Ū	•	v
Total, bovins et vea						
Nomb	8,252	8,446	7,717	6,963	7,061	7,138
Fermes déclarant	202	234	291	326	440	560
Nombre moyen par ferme déclarar	41	36	27	21	16	. 13
Total, por						
Nomb	4,452	15,625	16,209	19,076	15,795	14,639
Fermes déclarant	35	35 446	48	66	84	171 86
Nombre moyen par ferme déclarar	127	440	338	289	188	00
Total, moutons et agnea						
Nomb	6,402	8,918	6,863	7,435	9,159	9,384
Fermes déclarant	124	130	129	158	247	306
Nombre moyen par ferme déclarar	52	69	53	47	37	31
Chevaux et pone		į				
Nomb	275	309	410	340	••	629
Fermes déclarant	80	113	153	158		474
Nombre moyen par ferme déclarar	3	3	3	2	••	. 1
Total, poules et poule						
Nomb	1,477,816	1,304,604	1,286,877	932,482	943,499	808,919
Fermes déclarant	99	100	118	164	209	258
Nombre moyen par ferme déclarar	14,927	13,046	10,906	5,686	4,514	3,135
Total, tracteurs					, 	
Nomb	899 12	844	693	648	546	430
Fermés déclarant	496	487	425	418	383	322
Nombre moyen par ferme déclarar	1.8	1.7	1.6	1.6	1:4	1.3
Total, camions de fern		_1_				
Nomb	737 12	796	656	522	619 .	572
Fermes déclarant Nombre moyen par ferme déclarar	489 1.5	525 1,5	442 1.5	383 1.4	494 1.3	471 1.2

TABLE 1.
Selected Agricultural Data, Canada and Provinces, 1921 – 1996

			Census year	- Année de recens	ement		
	1921	1931	1941	1951	1956	1961	196
PRINCE EDWARD ISLAND							
Total number of farms ²	13,701	12,865	12,230	10,137	9,432	7,335	6,35
Total area of farms					-		
Area in acres	1,216,483	1,191,202	1,168,868	1,095,304	1,065,463	960,157	926,97
Area in hectares	492,293	482,062	473,024	443,254	431,178	388,562	375,13
Farms reporting	13,701	12,865	12,230	10,137	9,432	7,335	6,35
Average area in acres per farm reporting	89	93	96	108	113	131	146
Land in crops 4				•			
Area in acres	461,322	497,114	470,351	426,210	419,099	391,112	398,37
Area in hectares	186,690	201,175	190,344	172,481	169,603	158,277	161,210
Farms reporting			•	.,	9,169	7,161	6,184
Average area in acres per farm reporting	.,				46	55	. 64
				•			. •
Total wheat					•		
Area in acres	26,828	20,032	9,764	4,727 . •	3,060	4,056	2,111
Area in hectares	10,857	8,107	3,951	1,913	1,238	1,641	854
Farms reporting	9,432				1,023	830	495
Average area in acres per farm reporting	3	••		••	3	5	4
Oats for grain							
Area in acres	162,625	148,817	128,202	100,433	98,011	97,705	85,923
Area in hectares	65,812	60,224	51,882	40,644	39,664	39,540	34,772
Farms reporting	12,678	10,906 ⁶	9,958 6	7,203	6,313	5,026	4,017
Average area in acres per farm reporting	13	14	13	14	16	19	21
Barley							
Area in acres	4,056	3,775	13,409	4,062	894	1,168	11.584
Area in hectares	1,641	1,528	5,426	1,644	362	473	4,688
Farms reporting	2,425	1,470 6	3,224 6	910	226	164	860
Average area in acres per farm reporting	2	3	4	4	4	7	13
Corn for grain							
Area in acres	35	8	10	46	176	103	139
Area in hectares	14	3	4	19	71	42	56
Farms reporting		39 6	5 6		76	64	57
Average area in acres per farm reporting			2		2	2	2
Flaxseed							
Area in acres	66	. 3	14	7	3	3	131
Area in hectares	27	1	6	3	1	1	53
Farms reporting		8 6	12 5	6	2	3	10
Average area in acres per farm reporting			1	1	2	1	13
Potatoes 4							
Area in acres	31,716	53,815	40 220	20 507	A9 EAE	AC 172	E0 444
Area in acres	12.835		40,330 16 221	29,607	42,545 17,317	46,173	52,148
	•	21,778	16,321	11,982	17,217	18,686	21,104
Farms reporting	12,521	11,350 6	10,778 6	8,297	7,398	5,712	4,515
Average area in acres per farm reporting	3	5	4	4	6	8	12

TABLEAU 1.
Certaines données agricoles, Canada et provinces, 1921 – 1996

			ecensement	s year – Année de r	Censu	
	1996	1991	1986	1981	1976	1971
ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD		1				
Nombre total de fermes ²	2,217	2,361	2,833	3,154	3,677	4,543
Superficie totale des fermes		•				
Superficie en acres	655,365	639,693	673,196	699,367	731,035	774,630
Superficie en hectares	265,217	258,875	272,433	283,024	295,839	313,482
Fermes déclarantes	2,217	2,361	2,833	3,154	3,677	4,543
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	296	271	238	222	199	171
Terres en culture 4						
Superficie en acres	420,971	380,796	386,715	391,118	391,534	351,384
Superficie en hectares	170,361	154,103	156,498	158,280	158,448	142,200
Fermes déclarantes	1,938	2,090	2,511	2,955	3.525	4,289
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	217	182	154	132	111	82
Total, blé		ĺ				
Superficie en acres	23,637	11,321	11,803	8,127	16,197	6,609
Superficie en hectares	9,566	4,581	4,777	3,289	6,555	2,675
Fermes déclarantes	230	186	224	274	618	511
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	103	61	53	30	26	13
Avoine-grain						
Superficie en acres	15,080 5	17,540 s	24,460	33,127	46,587	50,313
Superficie en hectares	6,103 5	7,098 5	9,899	13,406	18,853	20,361
Fermes déclarantes	389	507	600	918	1,467	2,042
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	39	35	41	36	32	25
Orge		1				
Superficie en acres	90,576	84,183	68,002	53,237 7	26,090	32,134
Superficie en hectares	36,655	34,068	27,519	21,544 7	10,558	13,004
Fermes déclarantes	821	836	765	691	511	972
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	110	101	89	77	51	33
M aïs-grain		1				
Superficie en acres	1,403	465	710	289	649	131
Superficie en hectares	568	188	287	117	263	53
Fermes déclarantes	29	21	29	45	55	23
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	48	22	24	6	12	6
Lin		,				
Superficie en acres	_	-	_	_	_	_
Superficie en hectares	_	_!	_	-	_	_
Fermes déclarantes	_	_'	_	_	_	-
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	-	_	-	-	-	-
Pommes de terre *		1				
Superficie en acres	108,158	77,809	64,219	63,878	51,621	46,752
Capation on acros		31,488	25,989	25,851	20,890	18,920
Superficie en hectares	43.770					
Superficie en hectares Fermes déclarantes	43,770 652	613	656	823	1,097	1,710

See note(s) in the Notes to Data Users section. - Voir note(s) dans la section « Notes à l'intention des utilisateurs de données ».

TABLE 1.
Selected Agricultural Data, Canada and Provinces, 1921 – 1996

			Census year -	- Année de recens	ement		
	1921	1931	1941	1951	1956	1961	1966
PRINCE EDWARD ISLAND (concluded)				•			
Total tree fruits 9							
Area in acres	2,573	2,272	184	303	277	187	181
Area in hectares	1,041	919	74	123	112	76	73
Farms reporting	8,199	6,657	79			84	44
Average area in acres per farm reporting			2	••		2	•
Total vegetables							
(excluding greenhouse vegetables)							
Area in acres	17	69	76	426	525	1,174	6,699
Area in hectares	7	28	31	172	212	475	2,711
Farms reporting			**	504	522	437	334
Average area in acres per farm reporting		••	••	1	1	3	
Total cattle and calves							
Number	109,948	100,487	94,377	97,924	123,700	121,059	125,224
Farms reporting			10,595	9,040	8,292	6,549	5,400
Average number per farm reporting		·	9	11	15	18	23
Total pigs			· .				
Number	39,172	40,586	48,205	72,499	46,676	54,873	82.907
Farms reporting	9,365	8,416	8,575	7,447	5,286	3,874	2,824
Average number per farm reporting	4	. 5	6	10	9	14	29
Total sheep and lambs			•				
Number	105,884	78,478	44,269	34,386	33,356	23,926	15,106
Farms reporting	6,666	4,726	3,376	1,843	1,528	964	539
Average number per farm reporting	16	17	13	19	22	25	28
Horses and ponies							
Number	32,026	29,956	28,045	21,349	14,557	7.867	4,967
Farms reporting	11,868	10,825	9,908	8,961	7,387	4,836	3,217
Average number per farm reporting	3	3	3	2	2	2	2
Total hens and chickens			•				
Number	797,319	873,949	807,352	978,019	812,343	509,277	352,461
Farms reporting				8,056	6,889	4,230	2,584
Average number per farm reporting	••	, " ,		121	118	120	136
Total tractors 11							
Number	. 49	. 176	577	2,776	4,840	5,713	6,341
Farms reporting	47	169		2,714	4,588	5,116	5,061
Average number per farm reporting	1.0	1.0	••	1.0	1.1	1.1	. 1.3
Total farm trucks						•	
Number	·	369	494	1,679	3,247	3,253	3,306
Farms reporting		356	465	1,614	3,089	3,011	2,906
Average number per farm reporting		1.0	1.1	1.0	1.1	1.1	1.1

See note(s) in the Notes to Data Users section. - Voir note(s) dans la section « Notes à l'intention des utilisateurs de données ».

TABLEAU 1.
Certaines données agricoles, Canada et provinces, 1921 – 1996

			recensement	is year – Année de	Censu	
	1996	1991	1986	1981	1976	1971
ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUAF		1				
(fin)						
Total, arbres fruitien		1				
Superficie en acr	136	102	92	124	131	168
Superficie en hectar	55	41	37	50	53	68 26
Fermes déclarant	27 5	27	39	25 5	17 8	. 6
Superficie moyenne en acres par ferme déclarar	5	, 4	2	3	0	. 0
Total, légum		,				
(sauf les légumes de seri		•				•
Superficie en acr	4,062	3,059	2,773	4,123	5,768	3,582
Superficie en hectar	1,644	1,238	1,122	1,669	2,334	1,450
Fermes déclarant	167	134	182	· 230	153	352
Superficie moyenne en acres par ferme déclarar	24	,23	15	18	38	10
Total, bovins et vea						
Nomb	94,611	94,573	100,373	102,454	110,396	106,062
Fermes déclarant	1,384	1,610	1,954	2,310	2,921	3,692 .
Nombre moyen par ferme déclarar	68	59	51	44	38	29
Total, por	•					
Nomb	117,560	106,728	114,836	116,843	78,691	100,936
Fermes déclarant	315	460	680	1,062	1,169	2,046
Nombre moyen par ferme déclarar	373	232	169	110	67	49
Total, moutons et agnea						
Nomb	2,996	3,394	6,795	7.619	6,272	8,484
Fermes déclarant	74	79	110	140	139	241
Nombre moyen par ferme déclarar	40	43	62	54	45	35
<u>.</u> .						
Chevaux et pone Nomb	1,869	1,891	2,357	2,317		2.941
Fermes déclarant	379	432	657	687		1,532
Nombre moyen par ferme déclarar	5	<u>.</u> 4	4	3		2
Total applies at appli		. 1				
Total, poules et poule Nomb	352,488	429,724	275,656	222,729	268,252	268,642
Fermes déclarant	154	298	428	694	887	1,235
Nombre moyen par ferme déclarar	2,289	1,442	644	321	302	218
Homoro moyan par romo dadiara	2,200	••••	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	•••	***	
Total, tracteurs		5,730	0.005	5.004	5 057	5,865
	5,579 12		6,065	5,804	5,857 3,336	3,993
Fermes déclarant Nombre moyen par ferme déclarar	1,991 2.8	2,198 2.6	2,542 2.4	2,864 2.0	1.8	3,593 1.5
	2.0					-
Total, camions de fern			4 400	4.000		2.055
Nomb	4,707 12	4,448	4,408	4,099	3,624	3,055
Fermes déclarant	1,836	2,046 2.2	2,263 1.9	2,320 1.8	2,444 1.5	2,435 1.3
Nombre moyen par ferme déclarar	2.6					

See note(s) in the Notes to Data Users section. - Voir note(s) dans la section « Notes à l'intention des utilisateurs de données ».

TABLE 1.
Selected Agricultural Data, Canada and Provinces, 1921 – 1996

·			Census year -	- Année de recens	sement		
	1921	1931	1941	1951	1956	1961	1966
NOVA SCOTIA							
Total number of farms ²	47,432	39,444	32,977	23,515	21,075	12,518	9,621
Total area of farms							
Area in acres	4,723,550	4,302,031	3,816,646	3,173,691	2,775,642	2,230,395	1,851,895
Area in hectares	1,911,553	1,740,970	1,544,542	1,284,347	1,123,262	902,609	749,435
Farms reporting	47,432	39,444	32,977	23,515	21,075	12,518	9,621
Average area in acres per farm reporting	100	109	116	135	132	178	192
Land in crops 4							
Area in acres	688,060	623,714	575,934	477,459	416,235	329,114	314,143
Area in hectares	278,448	252,408	233,072	193,221	168,444	133,188	127,129
Farms reporting	•				19,499	11,655	8.684
Average area in acres per farm reporting					21	28	36
Total wheat							
Area in acres	12,585	2,935	1,869	1,247	813	1,359	1,385
Area in hectares	5,093	1,188	756	505	329	550	560
Farms reporting	7,879	•	.,		277	255	210
Average area in acres per farm reporting	2				3	5	. 7
Oats for grain							
Area in acres	102,788	85,378	70,810	61,648	43,311	37,452	25,653
Area in hectares	41,597	34,551	28,656	24,948	17,527	15,156	10,381
Farms reporting	27,538	18,983 ⁶	15,533 ⁶	9,854	7,417	4,677	2,963
Average area in acres per farm reporting	4	4	5	6	6	8	9
Barley							
Area in acres	6,160	7,833	11,317	4,434	1,526	1,101	3,589
Area in hectares	2,493	3,170	4,580	1,794	618	446	1,452
Farms reporting	6,039	4,513 ⁶	5,236 ⁶	1,616	588	321	472
Average area in acres per farm reporting	1	2	2	3	3	3	8
Corn for grain							
Area in acres	61	24	21	19	61	89	77
Area in hectares	25	10	8	8	25	36	31
Farms reporting	••	88 ⁶	7 6		26	45	29
Average area in acres per farm reporting			3		2	2	3
Flaxseed							
Area in acres	2	27	1	_	_	_	_
Area in hectares	1	11		_	_	_	_
Farms reporting	•	86	3 8	_	-	_	_
Average area in acres per farm reporting	·	. 3		-	-	-	-
Potatoes *							
Area in acres	34,603	22,664	18,590	11,331	10,212	8,138	6,231
Area in hectares	14,003	9,172	7,523	4,585	4,133	3,293	2,522
Farms reporting	40,723	32,394 6	28,439 ⁶	18,604	14,222	8,445	5,913
Average area in acres per farm reporting	1	1	20,433	10,004	17,222	0,443	3,313
rivorage area in acres per rains reporting	ı	'	·	1	1	ı	

TABLEAU 1. Certaines données agricoles, Canada et provinces, 1921 – 1996

			recensement	us year – Année de	Cens	
	1996	199 1	1986	1981	1976	1971
NOUVELLE-ÉCOSSE		•				
Nombre total de fermes	4,453	3,980	4,283	5,045	5,434	6,008
Cumpulinia katala dan tanuna		1				
Superficie totale des fermes Superficie en acres	1,055,941	981,086	1,029,211	1,151,567	1,218,953	1,328,875
Superficie en hectares	427,324	397,031	416,507	466,023	493,293	537,777
Fermes déclarantes	4,453	3,980	4,283	5,045	5,434	6,008
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	237	247	240	228	224	221
Terres en culture		1				
Superficie en acres	277,658	262,503	270,609	278,690	275,934	242,959
Superficie en hectares	112,364	106,231	109,512	. 112,782	111,667	98,322
Fermes déclarantes	3,277	3,209	3,459	4,363	4,666	4,948
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	85	82	78	64	59	49
Total, ble		1				
Superficie en acres	6.743	3,789	x	7,131	3,774	4,860
Superficie en hectares	2,729	1,533	x	2.886	1,527	1,967
Fermes déclarantes	131	123	163	227	183	272
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	51	31	x	31	21	18
Avoine-grain		I				
Superficie en acres	7,254 5	10,743 ⁵	12,926	16,634	18,900	17,782
Superficie en hectares	2,936 5	4,348 5	5,231	6,732	7,649	7,196
Fermes déclarantes	497	681	718	1,060	1,352	1,568
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	15	16	18	16	14	11
Orge						
Superficie en acres	12,433	13,067	12,762	8,612 7	4,546	8,699
Superficie en hectares	5,031	5,288	5,165	3,485 7	1,840	3,520
Fermes déclarantes	391	454	458	359	291	516
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	32	29	28	24	16	17
Maïs-grain						
Superficie en acres	6,712	3,808	4,883	4,562	2,887	2,969
Superficie en hectares	2,716	1,541	1,976	1,846	1,168	1,202
Fermes déclarantes	90	69	94	95	67	87
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	75	55	52	48	43	34
Lir						
Superficie en acres	x	19	-	_	-	_
Superficie en hectares	X	8	_	_	_	-
Fermes déclarantes	2		_	-	_	-
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	x	4 5	-	_	-	-
Pommes de terre ⁴						
30 10110	4,749	4,386	4,033	3,818	3,681	3,487
Superficie en acres			•		•	
Superficie en acres Superficie en hectares	1,922	1,775	1,632	1,545	1,490	1,411
		1,775 137	1,632 154	1,545 302	1,490 353	1,411 409

TABLE 1.
Selected Agricultural Data, Canada and Provinces, 1921 – 1996

• •			Census year	– Année de recens	ement		
	1921	1931	1941	1951	1956	1961	1966
NOVA SCOTIA (concluded)			, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,				
,							
Total tree fruits 9							
Area in acres	40,404	46,937	37,812	21,048	17,191	13,156	13,565
Area in hectares	16,351	18,995	15,302	8,518	6,957	5,324	5,490
Farms reporting	25,417	21,297	3,844			1,364	94
Average area in acres per farm reporting	2	2	10			10	14
Total vegetables							
(excluding greenhouse vegetables)							
Area in acres	293	1,065	1,993	2,859	3,899	3,500	3,508
Area in hectares	119	431	807	1,157	1,578	1,416	1,420
Farms reporting				1,805	2,725	1,111	744
Average area in acres per farm reporting	•			2	1	3	
Total cattle and caives				•			
Number	266,363	221,001	204,894	166,202	187,425	163,690	147,630
Farms reporting			28,879	19,955	17,641	10,581	7,759
Average number per farm reporting			7	8	11	15	19
Total pigs		_					
Number	47,457	43,865	44,303	48,216	32,670	46,856	57,499
Farms reporting	25,681	20,383	17,891	11,552	6,869	3,774	2,13
Average number per farm reporting	2	2	2	4	5	12	2
Total sheep and lambs						•	
Number	271,742	196,344	138,209	95,396	83,215	64,654	38.82
Farms reporting	14,905	9,723	7,382	4,071	3,460	2,231	1,169
Average number per farm reporting	18	20	19	23	24	. 29	3
Horses and ponies							
Number	54,439	43,074	36,172	25,975	17,865	8,917	5,739
Farms reporting	29,558	23,821	18,148	15,347	11,630	5,841	3,514
Average number per farm reporting	. 2	2	2	2	2	2	1
Total hens and chickens				•			
Number	972,409	1,244,718	1,113,218	1,630,305	1,908,524	2,184,995	2,800,869
Farms reporting	512,105	.,,,,	.,,	14,151	11,417	5,907.	3,25
Average number per farm reporting		, .	••	115	167	370	86
Total tractors 11		*		•	•		•
Number	164	424	1,386	4,307	6,537	7,074	7,25
Farms reporting	155	415	* *	4,056	6,024	6,095	5,75
Average number per farm reporting	1.1	1.0		1.1	1.1	1.2	1.3
Total farm trucks						•	
Number		1,704	2,697	5,687	7,200	5,965	5,39
		1,633	2,475	5,308	6,685	5,307	4,658
Farms reporting	* ** *	1,033	2,475 1,1	5,306 1.1	1,1	5,307	4,050
Average number per farm reporting		1.0	1,1	1.1	1.1	. 1.1	- 1.4

TABLEAU 1. Certaines données agricoles, Canada et provinces, 1921 – 1996

	<u> </u>	-	recensement	ıs year – Année de	Censi	
	1996	1991	1986	1981	1976	1971
NOUVELLE-ÉCOS						
(fir		t				
Total, arbres fruitle		1				
Superficie en ad	8,656	10,278	11,255	11,922	11,922	12,309
Superficie en hecta	3,503	4,159	4,555	4,825	4,825	4,981
Fermes déclarar Superficie moyenne en acres par ferme déclara	346 25	• 401 ∃26	489 23	549 22	540 22	681 18
Superficie moyenne en acres par terme deciara	23		23	22	22	10
Total, légui		1				
(sauf les légumes de se		1				
Superficie en ac Superficie en hect	9,012	9,462	8,916	7,811	7,460	6,084
Supernicie en necti Fermes déclarai	3,647 493	·3,829 416	3,608 456	3,161 497	3,019 520	2,462 602
Superficie moyenne en acres par ferme déclara	18	23	20	16	14	10
		1				
Total, bovins et ve Nom	128,971	128,619	132,624	140,209	137,164	130,920
Fermes déclarai	2,123	2,329	2,687	3,439	3,947	4,614
Nombre moyen par ferme déclara	61	55	49	41	35	28
Total, pe		!				
Non	130,707	133,640	136,198	139,344	73,433	79,765
Fermes déclara	217	329	421	763	834	1,271
Nombre moyen par ferme déclar	602	406	324	183	88	63
Total, moutons et agne						
Non	23,506	31,670	37,996	42,986	38,703	35,837
Fermes déclara	235	285	374	506	508	647
Nombre moyen par ferme déclar	100	111	102	85	76	55
Chevaux et por						
Non	2,907	2,957	3,171	3,297		3,717
Fermes déclara	648	780	927	1,049		1,794
Nombre moyen par ferme déclar	4	4	3	3		2
Total, poules et pou						
Non	3,558,559	3,616,704	3,050,298	3,435,103	2,992,860	3,055,813
Fermes déclara	483	640	792	1,305	1,384	1,472
Nombre moyen par ferme déclar	7,368	5,651	3,851	2,632	2,162	2,076
Total, tracteu		•				•
Non	8,005 12	7,834	7,730	7,613	7,121	6,535
Fermes déclara	3,558	3,448	3,635	4,153	4,317	4,435
Nombre moyen par ferme déclar	2.2	2.3	2.1	1.8	1.6	1.5
Total, camions de fe		1				
Non	4,869 12	4,856	4,670	4,608	5,073	4,540
C	3,152	3,117	3,127	3,310	3,735	3,608
Fermes déclara Nombre moyen par ferme déclar	1.5	1.6	1.5	1.4	1.4	1.3

TABLE 1. Selected Agricultural Data, Canada and Provinces, 1921 – 1996

			Census year -	- Année de recens	sement		
	1921	1931	1941	1951	1956	1961	1966
NEW BRUNSWICK							
Total number of farms ²	36,655	34,025	31,889	26,431	22,116	11,786	8,706
Total area of farms							
Area in acres	4,269,560	4,151,596	3,964,109	3,470,234	2,981,449	2,199,675	1.811.695
Area in hectares	1,727,829	1,680,091	1,604,218	1,404,354	1,206,549	890,177	733,167
Farms reporting	36,655	34,025	31,889	26,431	22,116	11,786	8,706
Average area in acres per farm reporting	116	122	124	131	135	187	208
Land in crops 4							
Area in acres	905,685	968,339	865,914	711,647	617,279	482,548	427,832
Area in hectares	366,518	391,873	350,423	287,993	249,804	195,280	173,137
Farms reporting	•		.,		20,606	11,255	8,125
Average area in acres per farm reporting					30	43	53
Total wheat							
Area in acres	12,641	7,952	4,424	3,350	2,121	2,527	4,008
Area in hectares	5,116	3,218	1,790	1,356	858	1,023	1,622
Farms reporting	6,961		.,, .,		615	494	427
Average area in acres per farm reporting	2		 	 	3	5	9
Oats for grain							
Area in acres	212,274	217,920	190,604	174,917	129,694	104.095	72.581
Area in hectares	85,904	88,189	77,135	70,786	52,485	42,126	29,372
Farms reporting	29,409	24,374 6	22,398 6	16,431	11,670	7,236	4,594
Average area in acres per farm reporting	7	9	9	11	11	14	16
Barley							
Area in acres	4.625	9.979	15,972	13,599	4,034	3,193	5,638
Area in hectares	1,872	4,038	6,464	5,503	1,633	1,292	2,282
Farms reporting	2,591	3,430 6	4,967 5	3,117	879	550	598
Average area in acres per farm reporting	2	3	3	4	5	6	9
Corn for grain							
Area in acres	471	29	23	81	91	111	111
Area in hectares	191	12	9	33	37	45	45
Farms reporting	••	76 ⁶	23 6		64	57	42
Average area in acres per farm reporting			1		1	2	3
Flaxseed							
Area in acres	10	99	7	3	29	9	58
Area in hectares	4	40	3	1	12	4	23
Farms reporting		27 ⁶	16	3	11	2	23
Average area in acres per farm reporting		. 4	7	1	3	5	29
Potatoes *							
Area in acres	62,769	60,260	44,092	38,123	46,190	54,165	64,901
Area in hectares	25,402	24,386	17,843	15,428	18,692	21,920	26,265
Farms reporting	32,442	29,053 6	27,395 ⁶	20.004	14,953	8,190	
Average area in acres per farm reporting	2	25,035	21,533	20,004	14,955		5,471
	4	۷.		4	3	7	12

See note(s) in the Notes to Data Users section. - Voir note(s) dans la section « Notes à l'intention des utilisateurs de données ».

TABLEAU 1.
Certaines données agricoles, Canada et provinces, 1921 – 1996

			recensement	us year – Année de i	Censi	
•	1996	1991	1986	1981	1976	1971
NOUVEAU-BRUNSWIC	•	1				
Nombre total de fermes	3,405	3,252	3,554	4,063	4,551	5,485
	-,	-,1	-,	.,	,,20	2,130
Superficie totale des ferme Superficie en acre	953.873	928,205	1,010,396	1 000 045	1 150 400	1 000 100
Superficie en acte	386,019	375,631	408,893	1,082,045 437,888	1,153,438 466,780	1,339,133 541,928
Fermes déclarante	3,405	3,252	3,554	4,063	4,551	5,485
Superficie moyenne en acres par ferme déclaran	280	285	284	266	253	244
Terres en culture						
Superficie en acro	333,611	302,079	319,940	322,538	338,706	322,310
Superficie en hectare	135,008	122,247	129,475	130,526	137,069	130,434
Fermes déclaranti	2,587	2,587	2,913	3,559	4,033	4,795
Superficie moyenne en acres par ferme déclaran	129	117	110	91	84	67
Total, b		i				
Superficie en acre	8,651	5,470	9,448	8,658	5,760	6,173
Superficie en hectare	3,501	2,214	3,823	3,504	2,331	2,498
Fermes déclarante	127	134	251	317	276	332
Superficie moyenne en acres par ferme déclaran	68	.41	38	. 27	21	19
Avoine-gra						
Superficie en acre	23,520 5	21,755 5	26,993	36,671	48,182	51,187
Superficie en hectar	9,518 5	8,804 5	10,924	14,840	19,499	20,715
Fermes déclarant	823	829	921	1,357	1,908	2,385
Superficie moyenne en acres par ferme déclaran	29	26	29	27	25	21
Org						
Superficie en acr	40,867	31,648	26,220	9,640 7	7,067	7,614
Superficie en hectar	16,538	12,807	10,611	3,901 7	2,860	3,081
Fermes déclarant	511	510	487	355	353	450
Superficie moyenne en acres par ferme déclaran	80	62	54	27	20	17
Maïs-gra		1				
Superficie en acr	447	662	821	750	292	65
Superficie en hectar	181	268	332	304	118	26
Fermes déclarant Superficie moyenne en acres par ferme déclaran	19 24	20 33	23 36	45 17	36 8	24 3
•	24	33	30	17	O	J
L Superficie en acr						
Superficie en hectar	X		-	_	1	-
Fermes déclarant	х 1	-		-	1	-
Superficie moyenne en acres par ferme déclaran	x	<u>-</u>	-	_	1	-
Pommes de terre						
Superficie en acr	54,064	50,621	48,466	53,793	55,521	59,421
Superficie en hectar	21,879	20,486	19,613	21,769	22,469	24,047
Fermes déclarant	439	442,	547	740	997	1,212
	123	115	89	73	56	

TABLE 1.
Selected Agricultural Data, Canada and Provinces, 1921 – 1996

			Census year -	- Année de recens	sement		
•	1921	1931	1941	1951	1956	1961	1966
NEW BRUNSWICK			'				
(concluded)			,				
Total tree fruits 9							
Area in acres	7,799	8,670	2,423	3,149	2,634	2,376	2,266
Area in hectares	3,156	3,509	981	1,274	1,066	962	917
Farms reporting	17,030	15,123	993	••		526	285
Average area in acres per farm reporting		1	2			5	8
Total vegetables							
(excluding greenhouse vegetables)							
Area in acres	157	617	988	1,265	2,261	3,443	4,832
Area in hectares	64	250	400	512	915	1,393	1,955
Farms reporting				1,001	2,224	648	487
Average area in acres per farm reporting,				1	1	5	10
Total cattle and calves			·	,			
Number	230,312	213,450	206,993	161,897	183,645	160,159	136,467
Farms reporting			27,098	20,239	16,903	9,961	6,788
Average number per farm reporting			8	8	11	16	20
Total pigs	•						
Number .	75,905	85,012	68,018	78,393	53,856	47,126	34,126
Farms reporting .	24,489	22,606	19,553	15,009	9,731	5,087	2,893
Average number per farm reporting	3	. 4	3 .	5	6	9	12
Total sheep and lambs		•					
Number ·	187,524	143,677	92,556	55,223	63,980	53,896	28,235
Farms reporting	14,230	9,725	7,730	3,514	3,097	1,762	831
Average number per farm reporting	. 13	15	12	16	21	31	34
Horses and ponies							
Number	62,448	51,157	45,164	31,019	19,256	9,317	6,104
Farms reporting	29,231	25,402	21,939	18,259	12,318	5,761	3,550
Average number per farm reporting	2	2	2	. 2	. 2	2	2
Total hens and chickens			•			•	
Number ·	985,562	1,281,671	1,101,921	1,230,565	1,124,585	1,039,718	1,338,828
Farms reporting	••	••		17,783	13,729	6,952	3,798
Average number per farm reporting		. "	•	69	82	150	353
Total tractors 11				•			
Number	104	289	1,140	5,221	7,646	8,102	7,989
Farms reporting	103	279		5,023	7,017	6,866 -	6,061
Average number per farm reporting	1.0	1.0		1.0	1.1	1.2	1.3
Total farm trucks	×.				ŧ		
Number .	••	1,126	1,861	4,786	5,614	4,657	4,404
Farms reporting	••	1,093	1,762	4,528	5,197	4,165	3,681
Average number per farm reporting		1.0	1.1	1.1	1.1	. 1.1	. 1.2

TABLEAU 1.
Certaines données agricoles, Canada et provinces, 1921 – 1996

	·····		recensement	us year – Année de	Cens	
	1996	· 1991	1986	1981	1976	1971
NOUVEAU-BRUNSWICK		;				
(fin)		+				
Total, arbres fruitiers 9		. 22.2				
Superficie en acres Superficie en hectares	1,330	1,685 682	1,606 650	1,544 625	2,150 870	1,835 743
Fermes déclarantes	538 106	131	161	153	159	178
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	13	,13	10	10	14	10
Total, légumes		1				
(sauf les légumes de serre)						
Superficie en acres	5,737	7,145	8,079	8,407	7,116	4,996
Superficie en hectares	2,322	2,891	3,269	3,402	2,880	2,022
Fermes déclarantes	302	353	375	380	410	459
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	19	20	22	22	17	11
Total, bovins et veaux	400.007	405 405	407.404	440.040	404.000	440.000
Nombre	100,297	105,137	107,131	110,942 2,733	121,088	112,686
Fermes déclarantes Nombre moyen par ferme déclarante	1,736 58	1,926 55	2,216 48	2,733 41	3,303 37	4,020 28
Nombre moyen par ferme deciarante	50	55	40	41	37	20
Total, porcs Nombre	74,471	76,093	101,144	89,620	39.972	56,330
Fermes déclarantes	225	291	406	849	941	1,728
Nombre moyen par ferme déclarante	331	261	249	106	42	33
Total, moutons et agneaux						
Nombre	7,266	10,217	9,329	13,317	12,852	17,256
Fermes déclarantes	· 127	161	179	223	262	366
Nombre moyen par ferme déclarante	57	63	52	60	49	47
Chevaux et poneys		1				
Nombre	2,757	3,133	3,339	2,972		4,055
Fermes déclarantes	552	667	839	930		1,873
Nombre moyen par ferme déclarante	5	5	4	3		2
Total, poules et poulets						. =
Nombre Fermes déclarantes	2,663,684 351	2,413,042	2,668,055 651	2,241,161	2,046,488	1,761,982
Nombre moyen par ferme déclarante	7,589	494 4,885	4,098	1,093 2,050	1,213 1,687	1,686 1,045
•	1,505	4,803	. 4,090	2,000	1,007	1,043
Total, tracteurs ¹¹ Nombre	7,247 12	7,127	7,105	7,012	6,952	6,786
Fermes déclarantes	2,920	2,857	3,163	3,571	3,929	4,434
Nombre moyen par ferme déclarante	2.5	2.5	2.2	2.0	1.8	1.5
Total, camions de ferme						
	4,898 12	4,955	4,826	4,544	4,687	3,969
Fermes déclarantes	2,613	2,661	2,754	2,880	3,103	3,022
Nombre moyen par ferme déclarante	1.9	. 1.9	1.8	1.6	1.5	1.3
	•		•	•		

TABLE 1. Selected Agricultural Data, Canada and Provinces, 1921 – 1996

			Census year	- Année de recens	sement		
	1921	1931	1941	1951	1956	1961	1966
QUEBEC							
Total number of farms ²	137,619	135,957	154,669	134,336	122,617	95,777	80,294
Total area of farms							
Area in acres	17,257,012	17,304,164	18,062,564	16,786,405	15,910,128	14,198,492	12,886,069
Area in hectares	6,983,664	7,002,746	7,309,660	6,793,216	6,438,600	5,745,925	5,214,807
Farms reporting	137,619	135,957	154,669	134,336	122,617	95,777	80,294
Average area in acres per farm reporting	125	127	117	125	130	148	160
Land in crops 4	•						
Area in acres	6,000,956	6,140,299	6,137,521	5,790,359	5,549,524	5,213,302	5,166,421
Area in hectares	2,428,500	2,484,891	2,483,766	2,343,275	2,245,812	2,109,748	2,090,776
Farms reporting		**			118,841	93,586	78,133
Average area in acres per farm reporting	**				47	56	66
Total wheat							
Area in acres	101,564	39,220	21,025	12,239	15,052	10,604	29,046
Area in hectares	41,101	15,872	8,509	4,953	6,091	4,291	11,754
Farms reporting	44,666				3,127	1,931	2,36
Average area in acres per farm reporting	2				5	5	12
Oats for grain				•			
Area in acres	1,629,621	1,657,452	1,585,967	1,396,201	1,257,817	1,298,550	1,002,400
Area in hectares	659,484	670,747	641,818	565,022	509.020	525,504	405.657
Farms reporting	117,442	104,695 6	116,749 6	96,726	85,734	71,632	50,303
Average area in acres per farm reporting	14	16	14	14	15	18	20
Barley							
Area in acres	105,130	96,762	117,579	61,561	31,560	21,158	15,500
Area in hectares	42,545	39,158	47,583	24,913	12,772	8,562	6,273
Farms reporting	48,546	31,979 6	31,853 6	11,492	5,994	3,068	1,947
Average area in acres per farm reporting	2	3	4	5	5	7	
Corn for grain				•			
Area in acres	13,716	6,712	4,238	2,989	12,342	6,174	17,713
Area in hectares	5,551	2,716	1,715	1,210	4,995	2,499	7,168
Farms reporting		6,283 ⁶	3,181 6		2,817	1,705	1,94
Average area in acres per farm reporting	••	1	1	. ···	4	4	9
Flaxseed							
Area in acres	1,509	1,208	788	2,697	1,976	7,441	18,469
Area in hectares	611	489	319	1,091	800	3,011	7,474
Farms reporting		845 ⁶	245 6	414	230	297	376
Average area in acres per farm reporting	••	. 1	3	7	9	25	49
Potatoes *							
Area in acres	146,311	146,190	144,320	92,024	99,276	80,319	74,73
Area in hectares	59,210	59,161	58,404	37,241	40,176	32,504	30,243
Farms reporting	121,325	110,7076	125,309 6	95,796	70,817	51,969	34,484

TABLEAU 1. Certaines données agricoles, Canada et provinces, 1921 – 1996

			recensement	us year – Année de	Cens	
	1996	1991	1986	1981	1976	1971
QUÉBEC		1				
Nombre total de fermes	35,991	38,076	41,448	48,144	51,587	61,257
			•	,	ŕ	·
Superficie totale des fermes Superficie en acres	8,540,488	8,474,751	8,991,673	9,338,532	9,906,319	10,801,116
Superficie en hectare	3,456,213	3,429,610	3,638,801	3,779,169	4,008,945	4,371,056
Fermes déclarante	35,991	38,076	41,448	48,144	51,587	61,257
Superficie moyenne en acres par ferme déclarant	237	223	217	194	192	176
Superiicie moyenne en acres par terme declarant	231	223	211	134	192	170
Terres en culture		1				
Superficie en acre	4,296,697	4,048,706	4,310,496	4,339,264	4,565,290	4,337,236
Superficie en hectare	1,738,811	1,638,453	1,744,396	1,756,038	1,847,507	1,755,217
Fermes déclarante	28,676	31,160	36,035	42,646	48,463	57,549
Superficie moyenne en acres par ferme déclarant	150	130	120	102	94	75
		•				
Total, ble Superficie en acre	85,650	92,567	132,386	101,076	78,782	39,100
Superficie en hectare:	34,661	92,367 37,461	53,575	40,904	31,882	15,823
Fermes déclarante	1,923	1,939	3,058	3,352	3,185	2,335
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	1,923	1,939	3,056 43	3,352	3,165 25	2,335 17
Superficie moyenne en acres par ferme deciarant	43	70	43	. 30	23	17
Avoine-grain						
Superficie en acre	210,301 5	238,082 5	208,117	370,903	556,570	695,009
Superficie en hectare	85,106 5	96,348 5	84,222	150,099	225,236	281,260
Fermes déclarante	7,215	9,422	8,556	15,109	22,943	32,808
Superficie moyenne en acres par ferme déclarant	29	25	24	25	24	21
Orgo						
Superficie en acre	309,438	388,913	433,331	261,837 7	46,698	38,052
Superficie en hectare	125,225	157,387	175,363	105,962 7	18,898	15,399
Fermes déclarante	7,502	9,596	11,341	8,615	3,083	3,144
Superficie moyenne en acres par ferme déclarant	41	41	38	30	15	12
Maïs-graiı		ı				
Superficie en acre	819,833	725,893	579,116	408,827	154,670	137,927
Superficie en hectare	331,775	293,758	234,360	165,446	62,593	55,817
Fermes déclarante	6,783	6,136	5,739	5,483	3,682	4,139
Superficie moyenne en acres par ferme déclarant	121	118	101	75	42	33
						•
CII.				444		4.480
Superficie en acre	223	75	-	163	1,048	4,193
Superficie en hectare	90	30	-	66	424	1,697
Fermes déclarante	14	3	-	13	24	91
Superficie moyenne en acres par ferme déclarant	16	25	-	13	44	46
Pommes de terre		h.				
Superficie en acre	46,263	43,280;	42,673	42,432	43,020	47,535
Superficie en hectare	18,722	17,515	17,269	17,172	17,410	19,237
Fermes déclarante	864	994	1,254	2,170	3,282	4,914
Superficie moyenne en acres par ferme déclarant	54	44	34	20	13	10
,	- /	1				

TABLE 1. Selected Agricultural Data, Canada and Provinces, 1921 – 1996

·		•	Census year	– Année de recen	sement		
	1921	1931	. 1941	1951	1956	1961	1966
QUEBEC	,						
(concluded)							
Total tree fruits 9							
Area in acres	28,225	33,122	22,480	30,248	28,272	25.745	25,073
Area in hectares	11,422	13,404	9,097	12,241	11,441	10,419	10,147
Farms reporting	47,396	45,162	6,203		,	4,777	2,328
Average area in acres per farm reporting	1	1	4			5	1
Total vegetables							
(excluding greenhouse vegetables)						•	
Area in acres	7,191	23,501	30,883	48,406	51,714	64,333	66,178
Area in hectares	2,910	9,511	12,498	19,589	20,928	26,035	26,781
Farms reporting			•	11,193	13,637	6,626	4,933
Average area in acres per farm reporting				4	4	10	13
Total cattle and calves							
Number	1,594,710	1,707,449	1,757,187	1,640,840	2,002,179	1,915,230	1,797,646
Farms reporting		••	129,253	111,728	104,572	83,591	65,887
Average number per farm reporting	 .	• ••	14	15	19	23	27
Total pigs		•		•			
Number .	690,857	728,210	808,017	1,108,306	887,094	912,125	1,173,687
Farms reporting	105,885	96,805	107,053	88,558	68,287	47,599	30,683
Average number per farm reporting	7	. 8	8	13	13	19	38
Total sheep and lambs							
Number	856,169	733,684	526,087	316,418	338,600	194,665	112,438
Farms reporting	67,992	51,537	49,537	27,516	24,625	12,493	5,059
Average number per farm reporting	13	14	11	11	14	16	22
Horses and ponies							
Number	332,533	301,419	332,734	232,863	163,565	97,430	62,138
Farms reporting	123,534	114,351.	125,781	114,420	89,971	56,973	32,438
Average number per farm reporting	3	3	3	2	. 2	2	2
Total hens and chickens							
Number	5,252,340	7,861,959	8,062,991	10,090,003	10,882,482	12,935,030	18,399,326
Farms reporting		••	,	89,506	75,018	52,382	31,908
Average number per farm reporting		·		113	145	247	577
Total tractors 11		•					
Number	968	2,417	5,869	31,971	54,322	70,697	81,674
Farms reporting	944	2,356	• •	30,835	50,291	60.481	62,083
Average number per farm reporting	1.0	1.0		1.0	1.1	1.2	1.3
Total farm trucks							
Number		5,152	6,703	19,167	28,758	26,597	24,499
Farms reporting		4,939	6,365	18,438	27,382	25,095	22,801
Average number per farm reporting		1.0	1.1	1.0	1.1	1.1	1.1
		***			***	***	1.1

TABLEAU 1.
Certaines données agricoles, Canada et provinces, 1921 – 1996

			recensement	sus year – Année de	Cens	
	1996	1991	1986	1981	1976	1971
QUÉBEC						
(fin)		į				
Total, arbres fruitiers ^s		1				
Superficie en acres	19,664	22,492	22,277	21,634	26,737	24,066
Superficie en hectares	7,958	9,102	9,015	8,755	10,820	9,739
Fermes déclarantes Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	1,148 17	1,330 17	1,543 14	1,538 14	1,568 17	2,043 12
Supernicie moyenne en acres par terme deciarante	17	17	14	17	17	12
Total, légumes		•				
(sauf les légumes de serre)		•				
Superficie en acres	99,615	90,378	81,060	80,417	83,330	80,804
Superficie en hectares	40,313	36,575	32,804	32,544	33,722	32,700
Fermes déclarantes	2,505	2,634	3,015	3,521	3,804	4,328
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	40	34	27	23	22	19
Total, bovins et veaux		1				
Nombre	1,439,743	1,445,906	1,525,582	1,665,691	1,759,393	1,780,773
Fermes déclarantes	19,658	22,388	26,062	31,570	38,610	48,620
Nombre moyen par ferme déclarante	73	65	59	53	46	37
Total, porcs						
Nombre	3,443,832	2,909,251	2,927,820	3,440,724	1,617,159	1,383,581
Fermes déclarantes	3,040	3,614	4,706	7,993 430	9,067 178	17,428 79
Nombre moyen par ferme déclarante	1,133	805	622	430	170	79
Total, moutons et agneaux						
Nombre	151,557	121,253	116,025	112,121	48,478	88,425
Fermes déclarantes	1,088	1;117 109	1,261 92	1,723 65	976 50	2,060 43
Nombre moyen par ferme déclarante	139	109	92	00	50	43
Chevaux et poneys		'				
Nombre	25,108	25,787	25,481	24,682		43,543
Fermes déclarantes	4,518	5,307	6,607	7,047		19,886
Nombre moyen par ferme déclarante	6	' 5	4	4		2
Total, poules et poulets		+				
Nombre	25,440,825	23,035,296	20,503,425	22,239,226	23,020,076	2,586,143
Fermes déclarantes	2,401	3,611	4,949	9,170	11,079	16,670
Nombre moyen par ferme déclarante	10,596	6,379	4,143	2,425	2,078	1,355
Total, tracteurs 11		07.000			00.005	00.070
Nombre	. 95,332 12	95,893	96,090	92,809	86,805 45,966	80,878 52,013
Fermes déclarantes Nombre moyen par ferme déclarante	32,528 2.9	35,209 2.7	38,218 2.5	43,683 2.1	45,966 1.9	1.6
Total, camions de ferme						
		32,418	31,424	28,397	24,250	21,129
	32 RUU 15	32 A1X				
Nombre Fermes déclarantes	32,600 ¹² 24,842	32,418 25,075	24,886	24,073	20,970	19,054

TABLE 1.
Selected Agricultural Data, Canada and Provinces, 1921 – 1996

			Census year	– Année de recen	sement		,
	1921	1931	1941	1951	1956	1961	1966
DNTARIO						· ·	
Total number of farms ²	198,053	192,174	178,204	149,920	140,602	121,333	109,887
Total area of farms							•
Area in acres	22,628,901	22,840,898	22,387,981	20,880,054	19,879,646	18,578,507	17,826,045
Area in hectares	9,157,590	9,243,383	9,060,094	8,449,857	8,045,006	7,518,454	7,213,944
Farms reporting	198,053	192,174	178,204	149,920	140,602	121,333	109,887
Average area in acres per farm reporting	114	119	126	139	141	153	162
Land in crops 4							
Area in acres	9,381,017	9,590,735	9,261,626	8,645,302	8,219,407	7,990,358	8,358,741
Area in hectares	3,796,362	3,881,232	3,748,047	3,498,629	3,326,276	3,233,583	3,382,662
Farms reporting		**	••	**	132,159	114,950	103,445
Average area in acres per farm reporting					62	70	81
Total wheat							
Area in acres	692,172	633,486	611,157	747,302	642,079	581,379	363,153
Area in hectares	280,112	256,363	247,326	302,422	259,840	235,276	146,963
Farms reporting	103,473	••			48,877	36,699	21,715
Average area in acres per farm reporting	7				13	16	17
Oats for grain							
Area in acres	2,850,940	2,362,050	2,003,533	1,749,325	1,426,550	1,793,904	1,218,655
Area in hectares	1,153,734	955,888	810,801	707,927	577,304	725,967	493,172
Farms reporting	159,000	124,9196	111,661 6	87,743	73,214	73,184	51,281
Average area in acres per farm reporting	18	19	18	20	19	25	24
Barley							
Area in acres	412,483	449,347	355,825	194,147	104,875	77,894	265,083
Area in hectares	166,926	181,844	143,997	78,568	42,441	31,523	107,275
Farms reporting	70,914	60,606 ⁶	43,921 6	18,489	10,755	7,164	12,818
Average area in acres per farm reporting	6	7	8	11	10	11	21
Corn for grain							
Area in acres	211,284	125,117	250,984	289,263	501,553	395,714	786,194
Area in hectares	85,504	50,633	101,570	117,061	202,971	160,140	318,161
Farms reporting		15,1176	16,886 ⁶		26,216	19,191	22,570
Average area in acres per farm reporting		8	15		19	21	35
Flaxseed							
Area in acres	4,953	5,549	10,672	65,755	17,194	21,285	14,522
Area in hectares	2,004	2,246	4,319	26,610	6,958	8,614	5,877
Farms reporting		980 6	950 6	3,145	848	740	490
Average area in acres per farm reporting		, 6	11	21	20	29	30
Potatoes ⁸							
Area in acres	165,580	171,175	123,093	54,894	53,651	51,462	52,100
Area in hectares	67,008	69,272	49,814	22,215	21,712	20,826	21,084
Farms reporting	157,551	139,513 6	123,615 6	64,951	46,357	34,627	26,987
Average area in acres per farm reporting	1	1	1	1	1	1	2
b	•	•	-	•	•	•	-

See note(s) in the Notes to Data Users section. - Voir note(s) dans la section « Notes à l'intention des utilisateurs de données ».

TABLEAU 1.
Certaines données agricoles, Canada et provinces, 1921 – 1996

			recensement	us year – Année de	Cens	
	1996	1991	1986	1981	1976	1971
ONTARIO		1				
Nombre total de fermes	67,520	68,633	72,713	82,448	88,801	94,722
Superficie totale des fermes		, ,				
Superficie en acres	13,879,565	13,470,653	13,953,009	14,923,280	15,473,011	15,963,056
Superficie en hectares	5,616,860	5,451,379	5,646,582	6,039,237	6,261,705	6,460,019
Fermes déclarantes	67,520	68,633	72,713	82,448	88,801	94,722
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	206	196	192	181	174	169
Terres en culture		ı				
Superficie en acres	8,759,707	8,430,414	8,544,820	8,976,664	8,665,845	7,855,890
Superficie en hectares	3,544,927	3,411,667	3,457,966	3,632,727	3,506,943	3,179,166
Fermes déclarantes	59,269	61,353	65,943	76,264	82,211	86,545
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	148	137	130	118	105	91
Total, ble						
Superficie en acres	778,952	446,685	717,131	527,042	534,183	355,818
Superficie en hectare:	315,231	180,767	290,213	213,286	216,176	143,994
Fermes déclarantes	15,282	12,062	17,724	16,394	17,307	15,725
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	51	37	40	32	31	23
Avoine-grain		,				
Superficie en acres	98,357 5	186,394 5	214,316	280,514	482,991	611,861
Superficie en hectares	39,804 5	75,431 ^s	86,731	113,520	195,460	247,611
Fermes déclarantes	4,740	8,136	9,069	12,599	20,988	27,788
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	21	23	24	22	23	22
Orge						
Superficie en acres	332,821	486,774	602,515	466,602 7	370,888	385,651
Superficie en hectares	134,688	196,990	243,829	188,827 7	150,093	156,067
Fermes déclarantes	8,456	11,586	14,171	12,230	11,484	13,829
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	39	42	43	38	32	28
Maïs-grain		1				
Superficie en acres	1,895,650	1,891,687	1,829,220	2,171,777	1,580,228	1,263,187
Superficie en hectares	767,142	765,538	740,259	878,887	639,496	511,194
Fermes déclarantes	20,823	21,041	22,250	26,616	24,258	24,040
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	91	90	82	82	65	53
Lie						
Superficie en acres	1,582	2,140	8,437	11,123	12,338	1,348
Superficie en hectares	640	866	3,414	4,501	4,993	546
Fermes déclarantes	47	43 ,	200	258	287	45
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	34	50	42	43	43	30
Pommes de terre		1		-		** *==
Superficie en acres	39,905	35,070	34,940	39,115	45,724	40,055
Superficie en hectares	16,149	14,192	14,140	15,829	18,504	16,210
Fermes déclarantes	1,218	1,113	1,165	1,711	1,933	2,309
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	33	32	30	23	24	17

TABLE 1. Selected Agricultural Data, Canada and Provinces, 1921 - 1996

· <u> </u>			Census year	– Année de recen	sement		
	1921	1931	1941	1951	1956	1961	1966
OITATIO	,						
(concluded)							
Total tree fruits 9							
Area in acres	180,617	136,961	79,206	80,726	74,647	68,728	65,432
Area in hectares	73,093	55,426	32,054	32,669	30,209	27,813	26,479
Farms reporting	138,761	118,715	13,861			8,022	5,732
Average area in acres per farm reporting	1	1 -	6			9	11
Total vegetables							
(excluding greenhouse vegetables)			•				
Area in acres	19,200	66,306	68,444	98,415	100,069	110,653	122,017
Area in hectares	7,770	26,833	27,698	39,827	40,496	44,780	49,379
Farms reporting	**	••		15,136	14,208	10,629	8,202
Average area in acres per farm reporting	ee *			7	7	10	15
Total cattle and calves	•					·	
Number .	2,633,562	2,514,344	2,639,488	2,465,875	2,901,670	3,115,678	3,136,956
Farms reporting			150,427	120,899	111,021	95,041	79,906
Average number per farm reporting	**		18	20	26	33	39
Total pigs	•						
Number	1,386,081	1,359,176	1,882,012	1,755,490	1,548,280	1,686,340	1.935.595
Farms reporting	138,945	115,066	121,349	93,564	73.053	56,378	41,827
Average number per farm reporting	10	12	16	19	21	30	46
Total sheep and lambs		•				•	
Number	978,892	1,044,624	661,775	360,201	393,811	341,086	265,396
Farms reporting	41,771	36,104	24,305	11,338	11,005	8,681	5,794
Average number per farm reporting	23	29	27	32	36	39	. 46
Horses and ponies							
Number	669,048	577,322	531,960	260,627	139,661	88,864	75,355
Farms reporting	172,030	157,493	144,396	103,699	60,450	34,613	25,366
Average number per farm reporting	4	4	4	3	2	3	3
Total hens and chickens							
Number	15,526,517	22,524,189	21,763,568	23,767,391	24,933,604	24,708,245	25,308,639
Farms reporting	**			103,348	87,825	60,342	36,494
Average number per farm reporting				230	284	409	694
Total tractors 11	•						
Number	7,161	18,993	35,460	105,204	136,062	150,046	162,303
Farms reporting	6,942	18,318		92,065	105,792	102,096	95,228
Average number per farm reporting	1.0	1.0		1.1	1.3	1.5	1.7
Total farm trucks							
Number	. ••	14,586	17,537	41,486	58,041	62,812	67,622
Farms reporting	· ••	13,875	16,312	38,481	52,859	56,061	58,476
Average number per farm reporting	••	1.1	1.1	1,1	1.1	1.1	1.2

TABLEAU 1.
Certaines données agricoles, Canada et provinces, 1921 – 1996

		1		20 ,007 7	Census ye				
	1996	1991	1986	1981	1976	1971			
ONT		i							
(f									
Tabal aubura fuulat									
Total, arbres fruiti Superficie en a	47,064	51,007	52,530	51,016	57,719	62.854			
Superficie en hec	19,046	20,642	21,258	20,645	23,358	25,436			
Fermes déclara	3,031	3,289	4,063	3,930	4,258	4,884			
Superficie moyenne en acres par ferme décla	16	16	13	13	14	13			
Total, légu		1							
(sauf les légumes de s		1							
Superficie en a	158,471	154,493	154,046	152,239	143,165	126,487			
Superficie en hec	64,131	62,521	62,340	61,609	57,937	51,187			
Fermes déclara	4,622	4,486	5,290	6,202	6,332	7,947			
Superficie moyenne en acres par ferme décla	34	34	29	25	23	16			
Total, bovins et v		1							
No	2,285,996	2,285,954	2,441,785	2,898,494	3,159,508	3,082,015			
Fermes déclara	33,394	35,584	39,647	47,515	56,923	64,295			
Nombre moyen par ferme décla	68	64	62	61	56	48			
Total, p		,							
Nor	2,831,082	2,924,936	3,118,590	3,165,837	1,913,661	2,361,667			
Fermes déclara	6,777	9,429	12,933	18,415	18,622	30,626			
Nombre moyen par ferme décla	418	310	241	172	103	77			
Total, moutons et agn	004 007	254 422	200 500	054 507	440.000	010.071			
No:	231,087	251,620	209,593	251,537	140,832	216,271			
Fermes déclars	3,592 64	4,194	3,708	4,503	3,300	4,409			
Nombre moyen par ferme décla	64	! 60	57	56	43	49			
Chevaux et po		!							
No	76,553	75,132	74,961	74,986	••	79,869			
Fermes déclara	11,829	12,358	13,523	14,535	••	23,308			
Nombre moyen par ferme décla	6	6	6	5	••	3			
Total, poules et po									
Noi	35,596,946	34,059,285	32,008,175	33,915,205	29,972,196	31,509,963			
Fermes déclars	8,295	11,221	13,936	20,675	20,629	22,236			
Nombre moyen par ferme décla	4,291	3,035	2,297	1,640	1,453	1,417			
Total, tracter	400 040 12	104.704	107.105	170.041	475.040	105 750			
Noi Fermes déclars	180,213 12	184,761 63,017	187,165	178,041	175,918 79,156	165,752 83,737			
Nombre moyen par ferme décla	61,019 3.0	2.9	66,190 2.8	73,536 2.4	79,156 2.2	83,737 2.0			
Total, camions de fo		•							
Noise Camions de 10	77.074 12	79,920	79.228	80,454	79.819	67.937			
Fermes déclar	52,130	79,920 53,953	79,228 55,083	59,127	79,619 61,526	56,236			
Nombre moyen par ferme décla	1.5	1.5	1.4	1.4	1.3	1.2			
itambia majan par tama adala	1.5	1.0	1.7	1.4	1.0				

TABLE 1.
Selected Agricultural Data, Canada and Provinces, 1921 – 1996

MANITOBA Total number of farms ²	1921 53,252	1931	1941	1951	1956	1961	1966
	53,252						
Total number of farms ²	53,252						
		54,199	58,024	52,383	49,201	43,306	39,747
Total area of farms							
Area in acres	14,615,844	15,131,685	16,891,322	17,730,393	17,931,817	18,169,951	19,083,817
Area in hectares	5,914,822	6,123,575	6,835,675	7,175,235	7,256,748	7,353,118	7,722,946
Farms reporting	53,252	54,199	58,024	52,383	49,201	43,306	39,747
Average area in acres per farm reporting	274	279	291	338	364	420	480
Land in crops 4			•				
Area in acres	5,858,683	5,846,030	6,327,967	7,335,184	7,686,013	7,688,728	8,693,682
Area in hectares	2,370,925	2,365,804	2,560,837	2,968,443	3,110,419	3,111,518	3,518,208
Farms reporting		•••	•		45,899	40,338	36,747
Average area in acres per farm reporting	·				167	191	237
Total wheat							
Area in acres	2,819,428	2,617,051	2,465,222	2,325,989	2,198,882	2,913,795	3,254,843
Area in hectares	1,140,982	1,059,083	997,640	941,294	889,856	1,179,171	1,317,188
Farms reporting	40,714			·	32,421	32,171	28,574
Average area in acres per farm reporting	69				68	91	114
Dats for grain							
Area in acres	1,792,917	1,518,390	1,320,591	1,642,630	2,052,633	1,774,112	1,553,053
Area in hectares	725,568	614,471	534,424	664,749	830.671	717,958	628,498
Farms reporting	46,041	38,0076	38,939 6	39,048	38,056	31,681	26,167
Average area in acres per farm reporting	39	40	34	42	54	56	59
Barley							
Area in acres	823,242	1,128,815	1,541,389	2,040,271	1,547,837	654.530	875.230
Area in hectares	333,154	456,815	623,778	825,668	626,387	264,879	354,193
Farms reporting	33,697	36,512 ⁶	35,932 €	35,887	28,266	12,625	13,641
Average area in acres per farm reporting	24	31	43	57	55	52	64
Corn for grain							
Area in acres	781	957	76,906	24,969	7.085	4,052	2,931
Area in hectares	316	387	31,123	10,105	2,867	1,640	1.186
arms reporting		1116	1,655 6	•	357	202	131
Average area in acres per farm reporting		9	46		20	20	22
Flaxseed							
Area in acres	54,139	101,364	172,250	654,995	788,855	748,296	1,107,388
Area in hectares	21,909	41,021	69,707	265,067	319,238	302.825	448,144
arms reporting		2,609 6	3,257 6	15,698	14,832	12,700	15,268
Average area in acres per farm reporting		. 39	53	42	53	59	73
Potatoes *		•					
Area in acres	30,396	37,938	33,206	15.846	16,503	18,316	24,479
Area in hectares	12,301	15,353	13,438	6,413	6,679	7,412	9,906
arms reporting	37,333	37,776 6	42,280 6	33,925	30,549	21,851	18,763
Average area in acres per farm reporting	1	1	1		1	1	10,700

TABLEAU 1.
Certaines données agricoles, Canada et provinces, 1921 – 1996

			recensement	us year – Année de	Cens	
	1996	1991	1986	1981	1976	1971
MANITOBA		1				
Nombre total de fermes	24,383	25,706	27,336	29,442	32,104	34,981
Superficie totale des ferme						
Superficie en acre	19,106,531	19,088,868	19,126,517	18,819,365 ³	19,026,255	19,008,259
Superficie en hectare	7,732,138	7.724,990	7,740,226	7,615,926 ³	7,699,651	7.692.369
Fermes déclarante	24,383	25,706	27,336	29,442	32,104	34,981
Superficie moyenne en acres par ferme déclarant	784	743	700	639	593	543
Terres en culture		1				
Superficie en acre	11,611,844	11,764,813	11,167,521	10,922,971	9,507,495	9,122,474
Superficie en hectare	4,699,146	4,761,050	4,519,335	4,420,369	3,847,546	3,691,734
Fermes déclarante	21,527	23,563	24.683	27.242	29,444	32,229
Superficie moyenne en acres par ferme déclarant	539	499	452	401	323	283
Total, bl						
Superficie en acre	4,196,643	5,372,101	4,925,628	3,936,072	3,815,904	2,519,381
Superficie en hectare	1,698,321	2,174,012	1,993,331	1,592,872	1,544,241	1.019.557
Fermes déclarante	12,480	16,219	17,870	19,928	22,487	24,317
Superficie moyenne en acres par ferme déclarant	336	331	276	198	170	104
Avoine-grai						
Superficie en acre	1,045,586 5	383,999 5	394,311	594,577	1,224,685	1,397,245
Superficie en hectare	423,134 5	155,399 5	159,572	240,617	495,612	565,445
Fermes déclarante	8,678	5,924	6,458	9,936	16,743	21,512
Superficie moyenne en acres par ferme déclarant	120	65	61	60	73	65
Org		!				
Superficie en acre	1,557,585	1,345,382	1,589,039	2,326,775 7	1,647,364	2,051,794
Superficie en hectare	630,332	544,457	643,061	941,612 7	666,664	830,331
Fermes déclarante	9,067	9,446	11,800	15,833	14,781	20,942
Superficie moyenne en acres par ferme déclarant	172	142	135	147	111	98
Maïs-grai						
Superficie en acre	69,206	99,973	33,669	221,095	16,562	9,088
Superficie en hectare	28,007	40,458	13,625	89,474	6,702	3,678
Fermes déclarante	363	458	230	1,116	126	152
Superficie moyenne en acres par ferme déclarant	191	218	146	198	131	60
G						
Superficie en acre	569,069	617,968	1,024,423	710,354	523,294	565,551
Superficie en hectare	230,294	250,083	414,569	287,470	211,770	228,870
Fermes déclarante	4,030	4,912	7,479	7,166	7,142	9,515
Superficie moyenne en acres par ferme déclarant	141	126	137	99	73	59
Pommes de terre						
Superficie en acre	70,063	49,478	46,417	40,916	34,580	32,678
Superficie en hectare	28,353	20,023	18,784	16,558	13,994	13,224
•						
Fermes déclarante Superficie moyenne en acres par ferme déclarant	272 258	227 218	204 228	271 151	274 126	461 71

TABLE 1.
Selected Agricultural Data, Canada and Provinces, 1921 – 1996

			Census year	– Année de recens	sement		
	1921	1931	1941	1951	1956	1961	1966
MANITOBA		•					
(concluded)							
Total tree fruits 9							
Area in acres	93	509	500	206	356	379	234
Area in hectares	38	206	202	83	144	153	95
Farms reporting	385	655	186		••	165	62
Average area in acres per farm reporting		1	3			2	4
Total vegetables							
(excluding greenhouse vegetables)							
Area in acres	942	2,813	3,901	5,400	8,015	6,679	6,271
Area in hectares	381	1,138	1,579	2,185	3,244	2,703	2,538
Farms reporting	••	••		906	2,457	726	556
Average area in acres per farm reporting	***			. 6	3	9	11
Total cattle and calves							
Number	645,925	668,878	705,337	671,183	871,480	995,560	1,151,179
Farms reporting		**	49,427	42,513	39,036	33,314	28,389
Average number per farm reporting		••	14	16	22	30	41
Total pigs	-						
Number	200,167	390,043	503,407	337,953	310,423	431,462	499,192
Farms reporting	34,080	35,373	41,477	33,007	25,893	22,045	16,048
Average number per farm reporting	6	• 11	12	10	12	20	31
Total sheep and lambs							
Number	112,788	216,790	246,169	65,481	73,123	81,325	50,499
Farms reporting	6,984	4,891	6,031	2,327	2,307	1,778	1,071
Average number per farm reporting	16	44	41	28	32	46	47
Horses and ponies							
Number	355,747	324,659	301,763	130,887	75,055	50,798	37,015
Farms reporting	46,448	45,001	47,618	39,004	28,679	20,229	14,149
Average number per farm reporting	8	7	6	3	3	3	3
Total hens and chickens							
Number	3,227,499	5,022,258	5,747,907	6,457,849	5,989,665	6,266,811	5,844,235
Farms reporting		**		38,328	33,097	25,102	17,181
Average number per farm reporting				168	181	250	340
Total tractors 11							
Number	10,027	14,366	22,050	50,984	59,265	61,463	65,552
Farms reporting	8,909	12,983		40,641	42,236	39,032	35,996
Average number per farm reporting	1.1	1.1		1.3	1.4	1.6	1.8
Total farm trucks							
Number		3,260	7,566	21,163	28,556	31,806	36,689
Farms reporting		3,123	7,248	19,937	26,255	27,982	29,063
Average number per farm reporting		1.0	1.0	1.1	1.1	1,1	1.3
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·							

TABLEAU 1.
Certaines données agricoles, Canada et provinces, 1921 – 1996

			recensement	us year – Année de	Cens	
	1996	1991	1986	1981	1976	1971
MANITOBA						
(fin)		4				
Total, arbres fruitiers						
Superficie en acres	151	127	48	78	394	161
Superficie en hectares Fermes déclarantes	61 94	51 62	19 74	32 48	159 68	65 73
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	2	2	1	2	6	2
Total, légumes		1				
(sauf les légumes de serre						
Superficie en acres	4,815	4,174	3,400	4,435	5,226	5,231
Superficie en hectares	1,948	1,689	1,376	1,795	2,115	2,117
Fermes déclarantes	318	280	227	273	264	369
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	15	15	15	16	20	14
Total, bovins et veau						
Nombre	1,355,162	1,108,780	1,114,720	1,175,966	1,399,877	1,138,075
Fermes déclarantes	12,807	12,975 85	13,868	15,995	20,540	22,434
Nombre moyen par ferme déclarante	106	; 85 ;	80	74	68	51
Total, porce Nombre	1,777,352	1,287,196	1 071 105	974.005	625,934	1 070 571
Fermes déclarante	2,064	2,969	1,071,195 3,563	874,995 5,098	625,934 6,069	1,070,571 14,201
Nombre moyen par ferme déclarante	861	434	301	172	103	75
Total, moutons et agneau:						
Nombri	. 38,152	36,860	24,693	36,363	21,001	42,500
Fermes déclarante	526	593	473	598	480	752
Nombre moyen par ferme déclarant	73	62	52	61	44	57
Chevaux et poney						
Nombr	68,783	44,130	40,691	31,284	••	33,104
Fermes déclarante	4,155	4,203	5,540	5,593		11,040
Nombre moyen par ferme déclarant	17	10	7	6		3
Total, poules et poulet						
Nombr	6,403,908	6,409,151	6,298,131	6,155,042	5,857,913	6,677,815
Fermes déclarante Nombre moyen par ferme déclarant	1,904 3,363	3,614 1,773	5,160 1,221	7,870 782	9,323 628	12,487
, ,	3,303	1,773	1,221	702	020	535
Total, tracteurs ¹ Nombr	68,735 ¹²	73,523	73,945	67,342	67.077	64 507
Fermes déclarante	22,127	73,523 23.629	73,945 24,963	67,342 26.618	67,077 29,138	64,587 31,893
Nombre moyen par ferme déclarant	3.1	3.1	3.0	20,010	23,136	2.0
Total, camions de ferm		1				
	55.704 ¹²	57,904	57,502	54,070	49,844	41,306
Fermes déclarante	22,440	23,891	25,332	26,482	28,269	28,513
remies ucularante						

33

TABLE 1.
Selected Agricultural Data, Canada and Provinces, 1921 – 1996

			Census year -	- Année de recen	sement		
	1921	1931	1941	1951	1956	1961	1966
SASKATCHEWAN							
Total number of farms ²	119,451	136,472	138,713	112,018	103,391	93,924	85,686
Total area of farms							
Area in acres	44,022,907	55,673,460	59,960,927	61,663,195	62,793,979	64,415,518	65,409,363
Area in hectares	17,815,437	22,530,248	24,265,324	24,954,207	25,411,819	26,068,033	26,470,227
Farms reporting	119,451	136,472	138,713	112,018	103,391	93,924	85,686
Average area in acres per farm reporting	369	408	432	550	607	686	763
Land in crops ⁴							
Area in acres	17,822,620	22,128,952	19,767,341	23,705,575	24,480,501	23,923,192	27,018,238
Area in hectares	7,212,558	8,955,268	7,999,558	9,593,305	9,906,906	9,681,371	10,933,892
Farms reporting					100,686	91,773	
•		••	••	••		•	83,729
Average area in acres per farm reporting					243	261	323
Total wheat							
Area in acres	11,684,292	15,026,185	12,194,866	15,634,917	14,568,515	16,082,054	19,405,301
Area in hectares	4,728,465	6,080,881	4,935,087	6,327,226	5,895,668	6,508,176	7,853,046
Farms reporting	104,337				91,155	86,827	79,153
Average area in acres per farm reporting	112				160	185	245
Oats for grain							
Area in acres	4,860,202	4,294,934	4,025,664	3,815,268	3,669,504	2,678,447	1,809,573
Area in hectares	1,966,854	1,738,098	1,629,128	1,543,984	1,484,995	1,083,929	732,308
Farms reporting	105,798	94,916 6	95,117 6	80,547	72,474	56,573	40,368
Average area in acres per farm reporting	46	45	42	47	51	47	40,300
Barley							
•	410.002	1 274 072	1 050 047	0.440.700	2 020 000	1 000 540	0.055.000
Area in acres	419,893	1,374,972	1,658,947	2,448,738	3,026,988	1,838,540	2,255,033
Area in hectares	169,925	556,431	671,352	990,969	1,224,978	744,031	912,579
Farms reporting	26,957	50,177 6	48,046 5	49,553	53,439	31,937	32,166
Average area in acres per farm reporting	16	27	35	49	57	58	70
Corn for grain							
Area in acres	2,351	1,011	5,758	936	401	223	101
Area in hectares	951	409	2,330	379	162	90	41
Farms reporting		56 ⁶	310 ⁵		20	20	9
Average area in acres per farm reporting		18	19		20	11	11
Flaxseed							
Area in acres	369,371	509,074	688,905	295,893	1,709,685	941,055	429,027
Area in hectares	149,479	206,015	278,790	119,744	691,885	380.831	173,621
Farms reporting					•	•	
Average area in acres per farm reporting		7,692 ^s 66	4,596 ⁶ 150	6,219 48	22,286 77	14,363 66	6,214 69
Potetone t	•						
Potatoes * Area in acres	35,701	42,913	35,954	15,709	14,556	11,933	8,496
Area in hectares	14,448	17,366	14,550	6,357	5,891	4,829	3,438
Farms reporting	69,359	82,008 °	90,495 8	66,767	61,444	46,269	35,545
Average area in acres per farm reporting	1	1	50,455		01,444	40,209	

TABLEAU 1.
Certaines données agricoles, Canada et provinces, 1921 – 1996

			recensement	us year – Année de	Cens	U			
	1996	1991	1986	1981	1976	1971			
SASKATCHEWAN									
Nombre total de fermes	56,995	60,840	63,431	67,318	70,958	76,970			
	·	1		·	·				
Superficie totale des fermes Superficie en acres	65,653,588	66,386,074	65,728,443	64,116,652³	65,511,431	65,056,875			
Superficie en hectares	26,569,062	26,865,488	26,599,354	25,947,086 ³	26,511,533	26,327,580			
Fermes déclarantes	56.995	60,840	63,431	67,318	70,958	76.970			
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	1,152	1,091	1,036	952	923	845			
Terres en culture		1							
Superficie en acres	35,579,845	33,257,706	32.928,799	29,012,310	26,195,439	27,339,147			
Superficie en hectares	14,398,651	13,458,915	13,325,811	11,740,864	10,600,917	11,063,759			
Fermes déclarantes	54,226	58,650	61,217	65,113	68,589	74,897			
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	656	567	538	446	382	365			
Total, bid		1							
Superficie en acres	18,164,337	21,241,647	21,659,919	19,369,974	17,695,114	12,923,117			
Superficie en hectares	7,350,846	8,596,189	8,765,457	7,838,750	7,160,958	5.229,799			
Fermes déclarantes	43,007	51,081	55,202	59.292	62,877	65,933			
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	422	416	392	327	281	196			
Avoine-grain									
Superficie en acres	2,181,977 5	829,590 5	748,085	1,097,558	1,575,404	1,926,228			
Superficie en hectares	883,015 5	335,723 ¹ 5	302,739	444,166	637,543	779,517			
Fermes déclarantes	18,472	12,217	12,777	19,612	27,362	36,873			
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	118	68	59	56	58	52			
Orgo									
Superficie en acre	4,720,112	3,319,087	3,679,144	3,693,4117	2,968,921	5,570,815			
Superficie en hectare	1,910,161	1,343,187	1,488,897	1,494,670 7	1,201,480	2,254,429			
Fermes déclarante	24,967	22,807	26,820	29,898	31,217	55,463			
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	189	146	137	124	95	100			
Maïs-gralı		1							
Superficie en acres	225	548	290	2,282	1,229	35			
Superficie en hectares	91	222	117	923	497	14			
Fermes déclarantes	7	7	12	36	17	5			
Superficie moyenne en acres par ferme déclarant	32	78	24	63	72	7			
Liı									
Superficie en acres	857,695	544,613	749,936	359,009	204,959	924,785			
Superficie en hectares	347,097	220,397	303,488	145,286	82,944	374,247			
Fermes déclarantes	5,952	4,328	5,821	3,635	2,833	11,560			
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	144	126 '	129	99	72	80			
Pommes de terre									
Superficie en acres	6,888	4,461	3,943	2,497	1,967	3,255			
Superficie en hectares	2,787	1,805	1,596	1,010	796	1,317			
	232	176	147	159	101	165			
Fermes déclarantes	30	25	27	16	19	20			

TABLE 1.
Selected Agricultural Data, Canada and Provinces, 1921 – 1996

			Census year	- Année de recens	sement		
	1921	1931	1941	1951	1956	1961	1966
SASKATCHEWAN (concluded)			*				
Total tree fruits 9							
Area in acres	6	300	323	224	315	247	232
Area in hectares	2	121	131	91	127	100	94
Farms reporting Average area in acres per farm reporting	75 	651	230 1	**		135 2	48 5
Total vegetables							
(excluding greenhouse vegetables)							
Area in acres	110	536	840	605	1,328	535	708
Area in hectares Farms reporting	45	217	340	245 203	537	217 124	287
Average area in acres per farm reporting				3	2,062 1	4	165 4
Total cattle and calves						•	
Number	1,295,910	1,188,884	1,241,145	1,274,849	1,869,032	2,121,107	2,397,979
Farms reporting	•		105,300	83,533	75,039	65,193	54,672
Average number per farm reporting	••		12	. 15	25	33	44
Total pigs							
Number	419,709	949,055	943,711	533,263	591,902	640,801	488,173
Farms reporting	66,583	78,477	83,889	58,624	48,367	40,693	26,987
Average number per farm reporting	6	12	11	9	12	16	18
Total sheep and lambs							
Number	194,660	281,013	330,034	136,136	142,696	188,961	127,799
Farms reporting	4,128	5,055	8,324	4,263	3,983	3,238	1,984
Average number per farm reporting	47	56	40	32	36	58	64
Horses and ponies		007.400					
Number Farms reporting	1,077,882 108,002	997,426	800,693	303,853	170,769	110,314	74,674
Average number per farm reporting	108,002	111,413 9	107,477 7	79,363 4	57,407 3	39,793 3	28,174 3
Total hens and chickens							
Number	7,474,024	10,660,031	9,731,038	8,587,281	8,219,286	6,924,625	5,393,149
Farms reporting		**		76,566	67,408	54,338	39,573
Average number per farm reporting				112	· 122	127	136
Total tractors 11				•			
Number	19,243	43,308	54,129	106,664	121,388	126,613	134,908
Farms reporting	17,523	39,434	·	90,307	91,768	86,058	78,645
Average number per farm reporting	1.1	1.1		1.2	1.3	1.5	1.7
Total farm trucks							
Number		10,938	21,285	52,626	74,498	82,669	102,470
Farms reporting		10,559	20,225	49,277	66,076	67,540	69,601
Average number per farm reporting		1.0	1.1	1.1	1.1	1.2	1.5

See note(s) in the Notes to Data Users section. - Voir note(s) dans la section « Notes à l'intention des utilisateurs de données ».

TABLEAU 1.

Certaines données agricoles, Canada et provinces, 1921 – 1996

			recensement	us year – Année de		
	1996	1991	1986	1981	1976	1971
SASKATCHEWA						
(fin)	•					
Total, arbres fruitiers		•	56			
Superficie en acre	62	24	23	78	212	203
Superficie en hectare	25	10	97	32	86	82
Fermes déclarante	80	33	1	51	46	84
uperficie moyenne en acres par ferme déclaran	1 8	1		2	5	2
Total, légume						
(sauf les légumes de serri		1	1,213			
Superficie en acre	1,178	1,044	491	1,470	1,182	904
Superficie en hectare	477	422	169	595	478	366
Fermes déclarante	277	188	7	139	94	137
uperficie moyenne en acres par ferme déclaran	4 5	6		11	13	7
Total, bovins et veau		1	2,050,576			
Nomb	2,723,642	2,285,844	26,389	2,418,457	3,132,420	2,645,032
Fermes déclarante	25,108	25,091	78	32,805	42,348	45,577
Nombre moyen par ferme déclaran	108	191		74	74	58
Total, pore			599,021			
Nomb	757,027	808,968	5,778	574,334	491,269	1,145,274
Fermes déclarante	2,848	4,968	104	9,177	12,246	26,075
Nombre moyen par ferme déclaran	266	163		63	40	44
Total, moutons et agneau		,	53,275			
Nomb	72,464	92,181	1,021	77,052	83,859	144,594
Fermes déclarante	1,297	1,530	52	1,132	1,136	1,690
Nombre moyen par ferme déclaran	56	60		68	74	86
Chevaux et pone			67,484			
Nomb	66,372	53,843	13,420	60,180		65,123
Fermes déclarante	9,472	10,564	5	13,474		22,776
Nombre moyen par ferme déclaran	7	5		4		3
Total coulor at coulo		1	0.700.000			
Total, poules et poule Nomb	3,516,027	3,618,109	3,769,683 12,682	4,410,585	4,217,426	5.081.934
Fermes déclaranti	4,103	3,616,109 8,902	297	19,666	24,274	31,178
Nombre moyen par ferme déclaran	857	406	231	224	174	163
Total, tracteurs		1	167,034			
Nomb	155,574 12	169,038	57,331	145,362	140,535	132,632
Fermes déclarante Nombre moyen par ferme déclaran	50,856 3.1	55,065 3.1	2.9	60,660 2.4	64,030 2.2	70,309 1.9
• •						
Total, camions de ferm		1	159,867			
Nomb	153,372 12	159,735	59,466	150,792	141,754	116,600
Fermes déclarante	53,293	56,574	2.7	61,578	64,998	67,121
Nombre moyen par ferme déclaran	2.9	2.8		2.4	2.2	1.7

See note(s) in the Notes to Data Users section. - Voir note(s) dans la section « Notes à l'intention des utilisateurs de données ».

TABLE 1.
Selected Agricultural Data, Canada and Provinces, 1921 – 1996

Name	·			Census year	– Année de recen	sement		
Total area of farms		1921	1931	1941	1951	1956	1961	1966
Total sizes of farms Aria in acrises 29,293 0.53 38,977.457 43,277.255 44,459 5.32 45,970,395 79,112.755 19,822.856 74,732.856 74,732.855 79,424 72,28,653 79,426 70,112.755 19,822.856 74,732.856 74,732.855 79,424 72,28,653 79,	ALBERTA							1
Area in acres	Total number of farms ²	82,954	97,408	99,732	84,315	79,424	73,212	69,411
Area in hectares 11,854,477 15,773,516 17,513,698 17,992,732 18,603,557 19,112,756 19,822,656	Total area of farms							
Farms reporting 82,954 97,408 99,732 84,115 79,424 73,212 69,411 Average area in acres per farm reporting 353 400 434 527 579 665 701 Land in crops * Area in acres 85,23,889 12,039,310 12,284,123 14,427,631 14,850,171 15,514,839 17,706,603 67,742 18,742,742 18,742,743 18,742,743 18,743,74 18,744,74 18,7	Area in acres	29,293,053	38,977,457		44,459,632	45,970,395	47,228,653	48,982,875
Average area in acres per farm reporting 353 400 434 527 579 645 700 Land In crops * Area in acres	Area in hectares	11,854,477	15,773,616	17,513,698	17,992,173	18,603,557	19,112,756	19,822,664
Land in crops * Area in acres	Farms reporting	82,954	97,408	99,732	84,315	79,424	73,212	69,411
Area in acries 8.523,589 12,039,310 12,284,123 14,427,531 14,860,171 15,614,839 17,707,855 Area in hectares 3,449,374 4,872,135 4,971,086 5,838,655 6,009,650 6,009,65	Average area in acres per farm reporting	353	400	434	527	579	645	706
Area in hectares 3,449,374 4,872,135 4,971,208 5,838,655 6,009,650 6,319,100 7,166,032 Farms reporting	Land in crops 4							
Farms reporting	Area in acres	8,523,589	12,039,310	12,284,123	14,427,631	14,850,171	15,614,839	17,707,659
Farms reporting	Area in hectares	3,449,374	4,872,135	4,971,208	5,838,655	6,009,650	6,319,100	7,166,035
Average area in acress per farm reporting	Farms reporting				.:	75,873		65,664
Area in acres 4,865,933 7,942,856 6,555,840 6,23,899 5,295,675 5,632,843 6,505,722 Area in hectares 1,977,267 3,214,359 2,653,054 2,599,689 2,143,083 2,279,530 6,505,722 Average area in acres per farm reporting 59,562 48,838 46,995 43,495 Average area in acres per farm reporting 82 108 120 150 Osts for grain Area in acres 2,546,167 2,485,688 2,855,563 2,854,008 2,934,733 2,642,884 2,092,798 Area in hectares 1,300,397 997,828 1,156,010 1,154,976 1,187,644 1,099,335 3860,822 Average area in acres per farm reporting 67,373 60,591° 68,933° 60,606 56,521 49,139 38,800 Area in hectares 390,609 710,472 1,579,048 3,040,775 3,606,192 2,867,425 3,880,176 Area in acres <td>Average area in acres per farm reporting</td> <td></td> <td>••</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>270</td>	Average area in acres per farm reporting		••					270
Area in hectares 1,977,267 3,214,359 2,653,054 2,599,659 2,143,083 2,279,530 2,632,772 Farms reporting 59,562	Total wheat							
Area in hectares 1.977.267 3.214.359 2.653.054 2.599.659 2.143.083 2.279.530 2.632.775 arms reporting 59,562 " " " " 48,838 46,995 43,495 44,495 arms reporting 82 " " " " " " 108 120 155 155 155 155 155 155 165 165 165 175 1246 165 125 1246 165 125 1246 165 125 124 125 125 125 124 125 125 125 124 125 125 125 125 125 125 125 125 125 125	Area in acres	4,885,933	7,942,856	6.555.840	6.423.899	5.295.675	5.632.843	6.505.722
Farms reporting 59,562	Area in hectares	1,977,267	3,214,359	2,653,054		• •		
Average area in acres per farm reporting 82	Farms reporting	59,562						
Area in acres 2,546,167 2,465,688 2,856,563 2,854,008 2,934,733 2,642,384 2,092,796 Area in hectares 1,030,397 997,828 1,156,010 1,164,976 1,187,644 1,099,335 848,925 Average area in acres per farm reporting 38 41 41 47 52 54 54 Barley Area in acres 390,609 710,472 1,579,048 3,040,775 3,606,192 2,867,425 3,880,178 Area in hectares 158,074 287,518 639,018 1,200,558 1,459,374 1,160,406 1,570,257 Area in hectares 158,074 287,518 639,018 1,200,558 1,459,374 1,160,406 1,570,257 Area in hectares 1,24,684 2,6404 42,555° 51,515 52,146 40,886 41,377 Average area in acres per farm reporting 16 27 37 394 1,028 411 7,18 Area in hectares 953 360 1,314 159 <td< td=""><td>Average area in acres per farm reporting</td><td>82</td><td></td><td></td><td></td><td>· ·</td><td>·</td><td>150</td></td<>	Average area in acres per farm reporting	82				· ·	·	150
Area in hectares 1,030,397 997,828 1,156,010 1,154,976 1,187,644 1,669,335 846,925 Farms reporting 67,373 60,591 * 68,933 * 60,606 56,521 49,139 38,802 Average area in acres per farm reporting 38 41 41 47 52 54 54 Barley Barley 8 41 41 47 52 2,867,425 3,880,176 Area in acres 390,609 710,472 1,579,048 3,040,775 3,606,192 2,867,425 3,880,176 Area in hectares 158,074 287,518 639,018 1,230,558 1,459,374 1,160,406 1,570,255 Farms reporting 24,684 26,404 * 42,555 * 51,515 52,146 40,886 41,377 Average area in acres per farm reporting 16 27 37 39 69 70 94 Corn tor grain 2,356 890 3,247 394 1,028 411 716 <td>Oats for grain</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>	Oats for grain							
Farms reporting 67,373 60,591 60,591 60,933 60,606 55,521 49,139 38,802 Average area in acres per farm reporting 38 41 41 41 47 52 54 54 54 54 54 54 54 54 54 54 54 54 54	Area in acres	2,546,167	2,465,688	2,856,563	2,854,008	2,934,733	2,642,384	2.092.798
Farms reporting 67,373 60,591 68,933 60,606 56,521 49,139 38,802 Average area in acres per farm reporting 38 41 41 41 47 52 54 54 55 55 54 55 55 55 55 55 55 55 55	Area in hectares	1,030,397	997,828	1,156,010	1,154,976	1,187,644	1,069,335	846,925
Average area in acres per farm reporting 38	Farms reporting	67,373	60,591 6	68.933 ⁶	60,606			38,802
Area in acres 390,609 710,472 1,579,048 3,040,775 3,606,192 2,867,425 3,880,178 Area in hectares 158,074 287,518 639,018 1,230,558 1,459,374 1,160,406 1,570,252 Farms reporting 24,684 26,404* 42,555* 51,515 52,146 40,886 41,377 Average area in acres 24,684 26,404* 42,555* 51,515 52,146 40,886 41,377 Average area in acres 2,356 890 3,247 394 1,028 411 716 Area in acres 2,356 890 3,247 394 1,028 411 716 Area in hectares 953 360 1,314 159 416 166 299 Farms reporting 51* 103* 42 24 23 Average area in acres per farm reporting 17 32 23 17 31 Fizzzeed Area in hecta	Average area in acres per farm reporting	38	41	41			•	54
Area in hectares 158,074 287,518 639,018 1,230,558 1,459,374 1,160,406 1,570,255 Farms reporting 24,684 26,404 42,555 551,515 52,146 40,886 41,377 Average area in acres per farm reporting 16 27 37 59 69 70 95 70 95 70 95 70 95 70 95 70 95 70 95 70 95 70 95 70 95 70 95 70 95 70 95 70 95 70 95 70 95 70 95 70 9	Barley							
Area in hectares 158,074 287,518 639,018 1,230,558 1,459,374 1,160,406 1,570,252 Farms reporting 24,684 26,404° 42,555° 51,515 52,146 40,886 41,377 Average area in acres per farm reporting 16 27 37 59 69 70 94 Corn for grain Area in acres 2,356 890 3,247 394 1,028 411 716 Area in hectares 953 360 1,314 159 416 166 296 Farms reporting 51° 103° 44 24 23 Average area in acres per farm reporting 17 32 23 17 31 Fiexaed Fiexaed Area in hectares 33,467 30,519 133,033 135,394 511,053 362,023 347,446 Area in hectares 13,544 12,351 53,837 54,792 206,816 146,505 140,606 Farms reporting 49 105 37 61 62 67 Potatoes * Area in hectares 28,009 36,256 24,5	Area in acres	390,609	710,472	1,579,048	3,040,775	3,606,192	2,867,425	3,880,178
Average area in acres per farm reporting 16 27 37 59 69 70 94 Corn for grain Area in acres 2,356 890 3,247 394 1,028 411 716 Area in hectares 953 360 1,314 159 416 166 296 Farms reporting 51 103 44 24 22 Average area in acres per farm reporting 17 32 23 17 31 Flaxsed Area in hectares 33,467 30,519 133,033 135,394 511,053 362,023 347,446 Area in acres 33,467 30,519 133,033 135,394 511,053 362,023 347,446 Area in hectares 13,544 12,351 53,837 54,792 206,816 146,505 140,606 Farms reporting 628 1,272 3,617 8,343 5,841 5,216 Average area in acres per farm reporting 49 105 37 61 62 67 Potatoes Area in acres 28,009 36,256 24,539 17,730 19,451 20,920 25,412 Area in hectares 11,335 14,672 9,931 7,175 7,872 8,466 10,288 Farms reporting 39,933 49,364 63,206 46,116 48,425 33,992 32,097	Area in hectares	158,074	287,518	639,018	1,230,558			1,570,252
Average area in acres per farm reporting 16 27 37 59 69 70 94 Corn for grain Area in acres 2,356 890 3,247 394 1,028 411 716 Area in hectares 953 360 1,314 159 416 166 296 Farms reporting 51 103 44 24 23 Average area in acres per farm reporting 17 32 23 17 31 Flaxsed Area in acres 3,467 30,519 133,033 135,394 511,053 362,023 347,446 Area in acres 13,544 12,351 53,837 54,792 206,816 146,505 140,606 Farms reporting 628 1,272 3,617 8,343 5,841 5,216 Average area in acres per farm reporting 49 105 37 61 62 67 Potatoes 4 Area in acres 28,009 36,256 24,539 17,730 19,451 20,920 25,412 Area in hectares 11,335 14,672 9,931 7,175 7,872 8,466 10,288 Farms reporting 39,933 49,364 63,206 46,116 48,425 33,992 32,097	Farms reporting	24,684	26,404 5	42,555 6	51,515	52,146	40.886	41,377
Area in acres 2,356 890 3,247 394 1,028 411 716 Area in hectares 953 360 1,314 159 416 166 290 Farms reporting 51° 103° 44 24 23 Average area in acres per farm reporting 17 32 23 17 31 Flaxaced Area in acres 33,467 30,519 133,033 135,394 511,053 362,023 347,446 Area in hectares 13,544 12,351 53,837 54,792 206,816 146,505 140,606 Farms reporting 628° 1,272° 3,617 8,343 5,841 5,216 Average area in acres per farm reporting 49 105 37 61 62 67 Potations 4 28,009 36,256 24,539 17,730 19,451 20,920 25,412 Area in hectares 11,335 14,672 9,931 7,175 7,872 8,466 10,284	Average area in acres per farm reporting	16	27	37	59	69	70	94
Area in hectares 953 360 1,314 159 416 166 299 Farms reporting 51 103 44 24 23 Average area in acres per farm reporting 17 32 23 17 31 Flaxaced Area in hectares 33,467 30,519 133,033 135,394 511,053 362,023 347,446 Area in hectares 13,544 12,351 53,837 54,792 206,816 146,505 140,606 Farms reporting 628 1,272 3,617 8,343 5,841 5,216 Average area in acres per farm reporting 49 105 37 61 62 67 Potatoes Area in hectares 28,009 36,256 24,539 17,730 19,451 20,920 25,412 Area in hectares 11,335 14,672 9,931 7,175 7,872 8,466 10,284 Farms reporting 39,933 49,364 63,206 46,116 48,425 33,992 32,097	Corn for grain							
Area in hectares 953 360 1,314 159 416 166 290 Farms reporting 51° 103° 44 24 23 Average area in acres per farm reporting 17 32 23 17 31 Flaxmed Area in acres 33,467 30,519 133,033 135,394 511,053 362,023 347,446 Area in hectares 13,544 12,351 53,837 54,792 206,816 146,505 140,606 Farms reporting 628° 1,272° 3,617 8,343 5,841 5,216 Average area in acres per farm reporting 49 105 37 61 62 67 Potatoes * Area in acres 28,009 36,256 24,539 17,730 19,451 20,920 25,412 Area in hectares 11,335 14,672 9,931 7,175 7,872 8,466 10,284	Area in acres	2,356	890	3,247	394	1.028	411	716
Farms reporting 51 ° 103 ° 44 24 23 Average area in acres per farm reporting 17 32 23 17 31 FlaxBed FlaxBed Area in acres 33,467 30,519 133,033 135,394 511,053 362,023 347,446 Area in hectares 13,544 12,351 53,837 54,792 206,816 146,505 140,606 Farms reporting 628 ° 1,272 ° 3,617 8,343 5,841 5,216 Average area in acres per farm reporting 49 105 37 61 62 67 Potatoes ° Protatoes ° Area in acres 28,009 36,256 24,539 17,730 19,451 20,920 25,412 Area in hectares 11,335 14,672 9,931 7,175 7,872 8,466 10,284 Farms reporting 39,933 49,364 ° 63,206 ° 46,116 48,425 33,992 32,097	Area in hectares	953	360	1,314	159			290
Flaxseed Flaxseed Area in acres 33,467 30,519 133,033 135,394 511,053 362,023 347,446 Area in hectares 13,544 12,351 53,837 54,792 206,816 146,505 140,606 Farms reporting 628 ° 1,272 ° 3,617 8,343 5,841 5,216 Average area in acres per farm reporting 49 105 37 61 62 67 Potatoes * Area in acres 28,009 36,256 24,539 17,730 19,451 20,920 25,412 Area in hectares 11,335 14,672 9,931 7,175 7,872 8,466 10,284 Farms reporting 39,933 49,364 ° 63,206 ° 46,116 48,425 33,992 32,097	Farms reporting		51 ⁶					23
Area in acres 33,467 30,519 133,033 135,394 511,053 362,023 347,446 Area in hectares 13,544 12,351 53,837 54,792 206,816 146,505 140,606 Farms reporting 628 ° 1,272 ° 3,617 8,343 5,841 5,216 Average area in acres per farm reporting 49 105 37 61 62 67 Potatoes ° Area in acres 28,009 36,256 24,539 17,730 19,451 20,920 25,412 Area in hectares 11,335 14,672 9,931 7,175 7,872 8,466 10,284 Farms reporting 39,933 49,364 ° 63,206 ° 46,116 48,425 33,992 32,097	Average area in acres per farm reporting		17	32		23	17	31
Area in hectares 13,544 12,351 53,837 54,792 206,816 146,505 140,606 Farms reporting 628 1,272 3,617 8,343 5,841 5,216 Average area in acres per farm reporting 49 105 37 61 62 67 Potatoes Area in acres 28,009 36,256 24,539 17,730 19,451 20,920 25,412 Area in hectares 11,335 14,672 9,931 7,175 7,872 8,466 10,284 Farms reporting 39,933 49,364 63,206 46,116 48,425 33,992 32,097	Flaxseed							
Area in hectares 13,544 12,351 53,837 54,792 206,816 146,505 140,606 Farms reporting 628 ° 1,272 ° 3,617 8,343 5,841 5,216 Average area in acres per farm reporting 49 105 37 61 62 67 Potatoes ° Area in acres 28,009 36,256 24,539 17,730 19,451 20,920 25,412 Area in hectares 11,335 14,672 9,931 7,175 7,872 8,466 10,284 Farms reporting 39,933 49,364 ° 63,206 ° 46,116 48,425 33,992 32,097	Area in acres	33,467	30.519	133.033	135.394	511.053	362.023	347,446
Farms reporting 628 strain acres per farm reporting 1,272 strain acres per farm reporting 3,617 strain acres per farm reporting 8,343 strain 5,216 strain acres per farm reporting 5,216 strain acres per farm reporting 61 strain strain acres per farm reporting 62 strain acres per farm reporting 105 strain acres per farm reporting 17,730 strain acres per farm reporting 19,451 strain acres per farm reporting 20,920 strain acres per farm reporting 25,412 strain acres per farm reporting 11,335 strain acres per farm reporting 11,335 strain acres per farm reporting 17,730 strain acres per farm reporting 19,451 strain acres per farm reporting 20,920 strain acres per farm reporting 25,412 strain acres per farm reporting 20,920 strain acres per farm reporting 25,412 strain acres per farm reporting 17,730 strain acres per farm reporting 19,451 strain acres per farm reporting 20,920 strain acres per farm reporting 25,412 strain acres per farm reporting 20,920	Area in hectares							140,606
Potatoes * 49 105 37 61 62 67 Potatoes * 49 105 37 61 62 67 Area in acres 28,009 36,256 24,539 17,730 19,451 20,920 25,412 Area in hectares 11,335 14,672 9,931 7,175 7,872 8,466 10,284 Farms reporting 39,933 49,364 * 63,206 * 46,116 48,425 33,992 32,097	Farms reporting		·			•	•	5,216
Area in acres 28,009 36,256 24,539 17,730 19,451 20,920 25,412 Area in hectares 11,335 14,672 9,931 7,175 7,872 8,466 10,284 Farms reporting 39,933 49,364 6 63,206 6 46,116 48,425 33,992 32,097	Average area in acres per farm reporting				•	·	•	67
Area in acres 28,009 36,256 24,539 17,730 19,451 20,920 25,412 Area in hectares 11,335 14,672 9,931 7,175 7,872 8,466 10,284 Farms reporting 39,933 49,364 6 63,206 6 46,116 48,425 33,992 32,097	Potatoes *							
Area in hectares 11,335 14,672 9,931 7,175 7,872 8,466 10,284 Farms reporting 39,933 49,364 6 63,206 6 46,116 48,425 33,992 32,097		28,009	36,256	24,539	17.730	19.451	20.920	25,412
Farms reporting 39,933 49,364 63,206 46,116 48,425 33,992 32,097		•			•	•	•	
			· ·			·		
	Average area in acres per farm reporting	1	1		70,110		1	32,037

TABLEAU 1.
Certaines données agricoles, Canada et provinces, 1921 – 1996

			recensement	us year – Année de	Cens	
	1996	1991	1986	1981	1976	1971
ALBERTA		1				
Nombre total de fermes ²	59,007	57,245	57,777	58,056	61,130	62,702
Superficie totale des fermes						
Superficie en acres	51,964,360	51,425,111	51.040.463	47,218,170 ³	49,928,771	49,506,287
Superficie en hectares	21,029,228	20,811,002	20,655,340	19,108,513 ³	20,205,455	20,034,481
Fermes déclarantes	59,007	57,245	57,777	58,056	61,130	62,702
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	881	898	883	813	817	790
Terres en culture 4						
Superficie en acres	23.590.033	22,961,142	22,641,092	20,858,765	18,877,471	8,092,544
Superficie en hectares	9,546,547	9,292,044	9,162,524	8,441,242	7,639,441	7,321,792
Fermes déclarantes	50,268	50,732	52,347	53.323	55,847	58,410
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	469	453	433	391	338	310
Total, blé		•				
Superficie en acres	7,324,846	7,714,992	7,601,700	6,705,436	5,545,301	3,443,311
Superficie en hectares	2,964,260	3,122,146	3,076,299	2,713,593	2,244,103	1,393,458
Fermes déclarantes	19,930	23,534	24,652	25,801	27,506	26,821
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	368	328	308	250	202	128
Avoine-grain		į				
Superficie en acres	1,386,179 5	1,285,430 5	1,183,426	1,311,081	1,794,140	1,864,109
Superficie en hectares	560,967 5	520,195 5	478,915	530,576	726,063	754,378
Fermes déclarantes	15,015	15,780	16,248	19,594	26,547	31,381
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	92	81	73	67	68	59
Orge						
Superficie en acres	5,775,824	5,404,324	5,892,677	6,432,958 ⁷	5,630,002	5,688,715
Superficie en hectares	2,337,393	2,187,052	2,384,682	2,603,325 7	2,278,381	2,302,141
Fermes déclarantes	24,314	26,371	29,765	32,795	36,274	43,141
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	238	205	198	196	155	132
Maïs-grain		1				
Superficie en acres	2,559	8,670	7,235	11,402	2,787	2,070
Superficie en hectares	1,036	3,509	2,928	4,614	1,128	838
Fermes déclarantes	24	46	31	73	43	39
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	107	188 ¹	233	156	65	53
Lin						
Superficie en acres	34,082	70,506	84,572	102,345	73,281	270,753
Superficie en hectares	13,792	28,533	34,225	41,418	29,656	109,570
Fermes déclarantes	285	586	707	1,009	954	3,252
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	120	120 ₁	120	101	77	83
Pommes de terre ^e						
Superficie en acres	31,488	28,339	22,450	16,628	16,218	26,139
Superficie en hectares	12,743	11,4681	9,085	6,729	6,563	10,578
F 44-1	456	362	267	277	284	344
Fermes déclarantes	69	78		60	57	76

See note(s) in the Notes to Data Users section. - Voir note(s) dans la section « Notes à l'intention des utilisateurs de données ».

TABLE 1. Selected Agricultural Data, Canada and Provinces, 1921 – 1996

			Census year	– Année de recens	sement		
	1921	1931	1941	1951	1956	1961	1966
ALBERTA (concluded)							
Total tree fruits ⁹							
Area in acres	103	144	224	136	42	138	189
Area in hectares	42	58 .	91	55	17	56	76
Farms reporting Average area in acres per farm reporting	32 3	317 	126 2			85 2	31 6
Total vegetables							
(excluding greenhouse vegetables)					•		
Area in acres	280	1,053	4,613	9,098	11,258	13,794	11,703
Area in hectares	113	426	1,867	3,682	4,556	5,582	4,736
Farms reporting				682	1,477	595	574
Average area in acres per farm reporting	••	**		13	. 8	23	20
Total cattle and calves							
Number	1,383,552	1,124,615	1,342,130	1,563,019	2,449,211	2,879,399	3,439,734
Farms reporting	••	**	79,918	66,971	63,432	58,129	52,944
Average number per farm reporting	.,		17	23	39	. 50	65
Total pigs							
Number	423,258	1,052,128	1,705,528	930,714	1,211,508	1,469,969	1,092,672
Farms reporting	41,029	54,512	69,554	49,660	45,643	41,017	28,544
Average number per farm reporting	10	19	25	19	27	36	38
Total sheep and lambs	•						
Number	431,464	785,929	674,918	330,503	404,820	496,882	301,397
Farms reporting	4,110	6,784	8,742	5,327	5,785	5,274	3,203
Average number per farm reporting	105	1.16	77	62	70	94	94
Horses and ponies		704 700					
Number	806,244	731,739	649,216	261,133	154,672	113,222	93,729
Farms reporting Average number per farm reporting	72,992 11	79,284 9	81,363	60,766	42,531	29,636	24,764
Average number per lann reporting	- 11	. 9	8	4	4	4	4
Total hens and chickens	4004.070	7.500.004					
Number	4,921,870	7,529,924	7,953,306	8,347,509	9,443,521	9,204,677	8,440,447
Farms reporting	••		•	60,215	55,086	46,072	34,247
Average number per farm reporting		••	••	139	171	200	246
Total tractors 11							
Number	9,215	23,985	36,445	79,282	94,156	102,624	112,245
Farms reporting	8,464	21,996		65,369	68,393	65,898	62,261
Average number per farm reporting	1.1	, 1.1	**	1.2	1.4	1.6	1.8
Total farm trucks							
Number		7,319	14,512	39,723	58,749	71,508	85,559
Farms reporting	••	7,080	13,634	35,732	49,974	55,743	58,060
Average number per farm reporting		. 1.0	1.1	1.1	1.2	1.3	1.5

TABLEAU 1.
Certaines données agricoles, Canada et provinces, 1921 – 1996

		t				
			recensement	us year – Année de	Cens	
<u> </u>	1996	1991	1986	1981	1976	1971
ALBERTA						
(fin)						
Total, arbres fruitiers 9						
Superficie en acres	50	74	85	111	920	239
Superficie en hectares	20	, 30	34	45	372	97
Fermes déclarantes	61	64	151	58 2	64 14	64 4
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	1	. 1	1	2	14	4
Total, légumes		i				
(sauf les légumes de serre)		1				
Superficie en acres	13,743	11,536	8,895	9,963	10,709	7,407
Superficie en hectares	5,562	4,668	3,600	4,032	4,334	2,998
Fermes déclarantes	594	483	478	431	415	403
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	23	24	19	23	26	18
Total, bovins et veaux						
Nombre	5,942,257	4,756,365	3,827,143	4,192,887	4,614,372	3,702,125
Fermes déclarantes	36,560	34,912	33,498	37,134	44,569	44,575
Nombre moyen par ferme déclarante	163	136	114	113	104	83
Total, porcs		•				
Nombre	1,729,810	1,729,870	1,454,824	1,199,397	878,213	1,815,539
Fermes déclarantes	4,173	6,148	6,538	9,994	12,513	26,204
Nombre moyen par ferme déclarante	415	281	223	120	70	69
Total, moutons et agneaux						
Nombre	259,817	305,642	179,123	201,294	189,258	244,926
Fermes déclarantes	2,814	3,155	2,148	2,332	2,408	2,511
Nombre moyen par ferme déclarante	92	97	83	86	[*] 79	98
Character at manager		i				
Chevaux et poneys Nombre	149,960	109,237	135,025	118,708		88,809
Fermes déclarantes	17,951	17,782	20,921	19,291		22,292
Nombre moyen par ferme déclarante	8	6	6	6		4
T-4-1141-4-		,				
Total, poules et poulets Nombre	9,485,635	8,702,434	8,852,415	9,190,525	7,980,682	7,923,093
Fermes déclarantes	9,400,030 5,610	8,702,434 8,867	12,169	18,166	22,299	26,005
Nombre moyen par ferme déclarante	1,691	981	727	506	358	305
nombro moyon par romo declaranto	1,007	201		000	500	
Total, tracteurs ¹¹					440.000	444.050
	153,390 12	155,872	150,479	124,214	118,987	111,256
Fermes déclarantes	52,596	51,868 3.0	52,567 2.9	52,596 2.4	54,486 2.2	56,173 2.0
Nombre moyen par ferme déclarante	2.9	3.0	2.9	2.4	۷.۷	2.0
Total, camions de ferme		1				
Nombre	156,170 12	155,003	146,309	123,835	112,836	93,471
Fermes déclarantes	54,907	53,559	54,604	52,549	55,309	54,894
Nombre moyen par ferme déclarante	2.8	2.9	2.7	2.4	2.0	1.7

TABLE 1. Selected Agricultural Data, Canada and Provinces, 1921 – 1996

			Census year -	- Année de recens	sement		
	1921	1931	1941	1951	1956	1961	1966
BRITISH COLUMBIA							
Total number of farms ²	21,973	26,079	26,394	26,406	24,748	19,934	19,085
Total area of farms							
Area in acres	2,860,593	3,541,541	4,033,570	4,702,274	4,538,881	4,506,552	5,292,310
Area in hectares	1,157,641	1,433,211	1,632,328	1,902,943	1,836,820	1,823,737	2,141,722
Farms reporting	21,973	26,079	26,394	26,406	24,748	19,934	19,085
Average area in acres per farm reporting	130	136	153	178	183	226	277
Land in crops 4							
Area in acres	391,679	505,455	589,133	672,448	689,749	788,896	955,287
Area in hectares	158,507	204,550	238,414	272,130	279,131	319,255	386,591
Farms reporting	••				19,207	17,117	15,641
Average area in acres per farm reporting					36	46	61
Total wheat							
Area in acres	40,627	65,419	85,356	101,318	53,902	87,299	127,062
Area in hectares	16,441	26,474	34,542	41,002	21,813	35,329	51,420
Farms reporting	4,269				1,947	1,704	1,489
Average area in acres per farm reporting	10				28	51	85
Oats for grain							
Area in acres	70,718	87,107	93,795	103,122	92,516	88,538	68.692
Area in hectares	28,619	35,251	37,957	41,732	37,440	35,830	27,799
Farms reporting	6,755	4,502 6	5,777 ⁶	4,253	4,036	2,860	2,172
Average area in acres per farm reporting	10	19	16	24	23	31	32
Bartey							
Area in acres	5,786	9,440	18,022	32,120	66,431	63,379	150,376
Area in hectares	2,342	3,820	7,293	12,999	26,884	25,649	60,855
Farms reporting	1,194	948 6	1,790 6	1,567	1,795	1,497	1,781
Average area in acres per farm reporting	5	10	10	20	37	42	84
Corn for grain							
Area in acres	304	243	301	298	433	297	590
Area in hectares	123	98	122	121	175	120	239
Farms reporting		99 6	1156	••	83	46	38
Average area in acres per farm reporting		2	3		5	6	16
Flaxseed							
Area in acres	82	257	2,707	6,669	13,630	3,106	1,728
Area in hectares	33	104	1,095	2,699	5,516	1,257	699
Farms reporting		29 6	73 ⁶	206	285	93	44
Average area in acres per farm reporting		9	37	32	48	33	39
Potatoes *							
Area in acres	20,205	20,593	15,786	9,792	10,002	12,291	10,499
Area in hectares	8,177	8,334	6,388	3,963	4,048	4,974	4,249
Farms reporting	13,085	12,892 6	16,459 6	8,430	6,194	4,660	4,270
, -	-,	2	,	31.00	~,·~·	1,000	7,270

See note(s) in the Notes to Data Users section. - Voir note(s) dans la section « Notes à l'intention des utilisateurs de données ».

TABLEAU 1.

Certaines données agricoles, Canada et provinces, 1921 – 1996

			recensement	us year – Année de i	Cens	
	1996	1991,	1986	1981	1976	1971
COLOMBIE-BRITANNIQUE						
Nombre total de fermes	21,835	19,225	19,063	20,012	19,432	18,400
Superficie totale des fermes						
Superficie en acres	6,249,444	5,911,605	5,957,860	5,383,428 ³	6,052,910	5.823,231
Superficie en hectares	2,529,060	2,392,341	2,411,060	2,178,596 ³	2,449,526	2,356,578
Fermes déclarantes	21,835	19,225	19,063	20,012	19,432	18,400
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	286	307	313	269	311	316
Terres en culture						
Superficie en acres	1,397,970	1,375,873	1,410,584	1,404,155	1,209,863	1,092,593
Superficie en hectares	565,738	556,796	570,843	568,241	489,614	442,157
Fermes déclarantes	15,490	14,335	14,602	15,880	14,842	14,052
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	90	96	97	88	82	78
Total, blo		ı				
Superficie en acres	99,203	109,320	98,693	106,101	64,999	109,312
Superficie en hectares	40,146	44,240	39,940	42,938	26,304	44,237
Fermes déclarantes	432	527 ·	572	773	876	1,045
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	230	207	173	137	74	105
Avoine-grait						
Superficie en acres	84,220 5	73,204 ⁵	48,446	68,400	88,162	89,553
Superficie en hectare	34,083 5	29,625 ⁵	19,605	27,680	35,678	36,241
Fermes déclarantes	1,345	1,435	856	1,220	1,599	1,617
Superficie moyenne en acres par ferme déclarant	63	51	57	56	55	55
Orgo						
Superficie en acre	111,483	106,778	182,821	231,436 7	201,824	195,701
Superficie en hectare	45,116	43,212	73,985	93,659 7	81,675	79,197
Fermes déclarante	862	1,071	1,430	1,413	1,585	1,596
Superficie moyenne en acres par ferme déclarant	129	100	128	164	127	123
Maïs-grais						
Superficie en acre	1,587	529	455	202	1,598	539
Superficie en hectare	642	214	184	82	647	218
Fermes déclarante	65	21	16	32	34	26
Superficie moyenne en acres par ferme déclarant	24	25	28	6	47	21
Li						
Superficie en acre	466	786	415	125	501	330
Superficie en hectare	189	318	168	51	203	134
Fermes déclarante	4	7.	6	2	14	10
Superficie moyenne en acres par ferme déclarant	117	112	69	63	36	33
Pommes de terre						
Superficie en acre	9,000	8,324	7,862	8,673	10,809	9,083
Superficie en hectare	3,642	3,369	3,182	3,510	4,374	3,676
Suberlicie en neciare		-,		٠,٠٠٠	.,	-,
Fermes déclarante	496	451	335	450	486	566

TABLE 1.
Selected Agricultural Data, Canada and Provinces, 1921 – 1996

			Census year	– Année de recens	sement		
	1921	1931	1941	1951	1956	1961	1966
BRITISH COLUMBIA							
(concluded)							
Total tree fruits ^a							
Area in acres	37,233	40,010	34,800	40,244	40,182	37,193	35,418
Area in hectares	15,068	16,191	14,083	16,286	16,261	15,051	14,333
Farms reporting	12,254	14,135	5,342	**		4,381	3,559
Average area in acres per farm reporting	3	3	7			8	10
Total vegetables							
(excluding greenhouse vegetables)							
Area in acres	2,619	8,498	10,928	11,931	12,855	12,310	15,783
Area in hectares	1,060	3,439	4,422	4,828	5,202	4,982	6,387
Farms reporting				2,387	2,315	1,491	1,146
Average area in acres per farm reporting	·	••	**	5	6	8	14
Total cattle and calves							
Number	209,207	233,923	325,456	321,258	422,859	461,776	546,013
Farms reporting	••		18,295	16,523	15,118	11,676	11,025
Average number per farm reporting			18	19	28	40	50
Total pigs							
Number	41,685	51,756	78,188	49,441	. 48,472	41,628	37,422
Farms reporting	6,878	6,199	8,322	6,267	4,005	2,799	2,240
Average number per farm reporting	6	8	9	8	12	15	17
Total sheep and lambs							
Number	61,344	146,577	125,931	67,474	86,053	102,816	65,919
Farms reporting	1,052	1,539	1,380	935	1,367	1,368	1,113
Average number per farm reporting	58	95	91	72	63	75	59
Horses and ponies							
Number	61,385	57,157	63,048	36,054	26,729	23,907	26,521
Farms reporting	14,609	14,499	14,654	9,258	5,885	4,535	5,243
Average number per farm reporting	4	4	4	4	5	5	5
Total hens and chickens							
Number	1,967,551	4,278,530	2,713,192	3,452,389	4,221,305	5,609,602	7,345,821
Farms reporting			••	16,726	14,803	9,752	7,060
Average number per farm reporting			••	206	285	575	1,040
Total tractors 11		•					
Number	524	1,402	2,696	13,148	15,282	16,974	19,676
Farms reporting	. 491	1,312		11,535	12,422	12,574	13,143
Average number per farm reporting	1.1	1.1		1.1	1.2	1.3	1.5
Total farm trucks			•				
Number		3,947	4,825	9,291	11,758	12,004	14,116
Farms reporting		3,707	4,490	8,460	10,254	9,876	10,971
Average number per farm reporting		1.1	1.1	1.1	1.1	1.2	1.3

TABLEAU 1.
Certaines données agricoles, Canada et provinces, 1921 – 1996

			recensement	ıs year – Année de	Censu	
	1996	1991	1986	1981	1976	1971
COLOMBIE-BRITANNIO (fin						
Total, arbres fruitie						
Superficie en ac	25,830	27,523	27,798	28,457	28,948	32,863
Superficie en hecta	10,453	11,138	11,249	11,516	11,715	13,299
Fermes déclaran	3,380	2,980	3,188	2,994	3,071	3,162
Superficie moyenne en acres par ferme déclara	8	9	9	10	9	10
Total, légun		1				
(sauf les légumes de sei		·				
Superficie en ac	17,586	20,447	18,702	19,440	18,444	17,915
Superficie en hecta	7,117	8,275	7,568	7,867	7,464	7,250
Fermes déclaran	1,916	1,532	1,364	1,249	1,087	1,144
Superficie moyenne en acres par ferme déclara	9	13	14	16	17	16
Total, bovins et ve		1				
Nom	814,103	752,414	689,957	789,841	690,443	573,171
Fermes déclarar	9,185	8,698	9,333	11,246	11,652	10,364
Nombre moyen par ferme déclara	. 89	∙87	74	70	59	55
Total, po						
Nom	174,169	223,776	216,732	254,895	55,549	78,621
Fermes déclarar	1,411	1,349	1,399	2,348	2,057	2,729
Nombre moyen par ferme déclara	123	166	155	109	27	29
Total, moutons et agne						
Nom	71,603	74,136	57,243	66,988	42,729	53,112
Fermes déclarar	1,913	1,870	1,536	1,590	1,155	1,108
Nombre moyen par ferme déclara	37	¹ 40	37	42	37	48
Chevaux et pon						
Nom	49,305	39,785	42,034	39,356		32,461
Fermes déclarar	7,123	6,303	6,561	6,414		6,279
Nombre moyen par ferme déclara	7	. 6	6	6		5
Total, poules et pou	10.770.001	:				
Nom	13,759,261	11,284,526	9,229,529	9,975,871	9,772,121	7,861,488
Fermes déclarar	4,840	4,914	5,581	7,894	7,831	6,362
Nombre moyen par ferme déclara	2,843	2,296	1,654	1,264	1,248	1,236
Total, tracteur						
Nom	36,361 12	33,527	31,768	28,761	25,229	21,953
Fermes déclarar	17,455	16,024	15,745	15,560	14,519	13,386
Nombre moyen par ferme déclara	2.1	2.1	2.0	1.8	1.7	1.6
Total, camions de fei						
Nom	28,789 12	26,773	25,346	23,087	21,863	17,243
		15 51 4	15,138	14,931	44.000	40.504
Fermes déclarar Nombre moyen par ferme déclara	16,747 1.7	15,514 1.7	1.7	1.5	14,922 1.5	12,504 1.4

Section 2
Agricultural Perspectives from Five
Censuses: 1976 to 1996

Section 2 La vision agricole de cinq recensements, 1976 à 1996

TABLE 2. Farms Classified by Size of Farm, Canada and Provinces, 1976 – 1996

TABLEAU 2. Fermes classées selon la taille de la ferme, Canada et provinces, 1976 – 1996

_			Censi	ıs year – Annı	ée de recense	ment				
_	1976	1981	1986	1991	1996	1976	1981	1986	1991	199
	Fa	ırms reportin	– Fermes dé	clarantes		% dis	tribution	- Répai	tition e	า %
NADA										
ze of farm – Taille de la ferme										
Under 3 acres - Moins de 3 acres	3,730	4,760	4,770	3,961	4,913	1.1	1.5	1.6	1.4	1.
3 - 9 acres	10,365	11,653	9,909	9,710	11,741	3.1	3.7	3.4	3.5	4.
10 - 69 "	40,573	40,301	35,561	35,216	37,830	12.0	12.7	12.1	12.6	13.
70 - 129 "	44,010	39,691	33,603	32,682	31,427	13.0	12.5	11.5	11.7	11.
130 - 179 "	40,693	38,150	34,544	33,401	33,293	12.0	12.0	11.8	11.9	12.
180 - 239 "	24,262	21,159	18,808	17,161	16,295	7.2	6.6	6.4	6.1	5.
240 - 399 "	52,859	47,081	42,799	39,100	37,461	15.6	14.8	14.6	14.0	13.
400 - 559 "	31,571	27,759	25,193	23,144	21,520	9.3	8.7	8.6	8.3	7.
560 - 759 "	26,616	23,758	21,897	19,983	18,102	7.9	7.5	7.5	7.1	6.
760 - 1,119 "	29,513	27,788	26,294	24,406	21,908	8.7	8.7	9.0	8.7	7.
1,120 - 1,599 "	17,909	18,283	18,637	18,396			5.7			
1,600 acres and over – 1,600 acres et plus	16,451	17,978	21,074	22,883	17,347 24,711	5.3 4.9	5. <i>1</i> 5.6	6.4 7.2	6.6 8.2	6. 8.
Total	338,552	318,361	293,089	280,043	276,548	100.0	100.0	100.0	100.0	100.
:WFOUNDLAND - TERRE-NEUVE										
ze of farm – Taille de la ferme										
Under 3 acres – Moins de 3 acres	477	400	74							
	177	100	74	83	90	20.2	14.7	11.4	11.4	12.
3 - 9 acres	228	144	106	112	107	26.0	21.2	16.3	15.4	14.
10 - 69 " 70 - 130 "	304	257	271	288	306	34.6	37.8	41.6	39.7	41
70 - 129	. 71	90	71	91	83	8.1	13.3	10.9	12.6	11
130 - 179 "	33	28	32	40	34	3.8	4.1	4.9	5.5	4
180 - 239 "	16	14	34	31	37	1.8	2.1	5.2	4.3	5
240 - 399 "	28	19	27	27	33	3.2	2.8	4.1	3.7	4
400 - 559 "	6	6	10	18	26	0.7	0.9	1.5	2.5	3
560 - 759 "	3	6	10	12	7	0.3	0.9	1.5	1.7	Ō
760 - 1,119 "	3	6	6	9	7	0.3	0.9	0.9	1.2	ō
1,120 - 1,599 "	í	1	1	2	4	0.1	0.1	0.2	0.3	0
1,600 acres and over – 1,600 acres et plus	8	8	9	12	8	0.9	1.2	1.4	1.7	1.
Total	878	679	651	725	742	100.0	100.0	100.0	100.0	100
INCE EDWARD ISLAND – ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD										
e of farm – Taille de la ferme										
Under 3 acres – Moins de 3 acres	34	77	100	56	71	0.9	2.4	3.5	2.4	3
3 - 9 acres	60	72	80	66	85	1.6	2.3	2.8	2.8	3
10 - 69 "	575	423	380	328	372	15.6	13.4	13.4	13.9	16
70 - 129 "	961	735	558	393	348	26.1	23.3			
130 - 179 "	562	457	383	305				19.7	16.6	15
180 - 239 "	562 549				233	15.3	14.5	13.5	12.9	10
240 - 399 "		414	381	283	223	14.9	13.1	13.4	12.0	10
	585	577	512	461	380	15.9	18.3	18.1	19.5	17
400 - 559 "	207	217	231	239	225	5.6	6.9	8.2	10.1	10
560 - 759 "	76	87	101	110	110	2.1	2.8	3.6	4.7	5
760 - 1,119 "	40	57	67	61	93	1.1	1.8	2.4	2.6	4
1,120 - 1,599 "	18	24	20	34	. 39	0.5	0.8	0.7	1.4	1
1,600 acres and over – 1,600 acres et plus	10	14	20	25	38	0.3	0.4	0.7	1.1	1
Total	3,677	3,154	2,833	2,361	2,217	100.0	100.0	100.0	100.0	100.

TABLE 2. Farms Classified by Size of Farm, Canada and Provinces, 1976 – 1996

TABLEAU 2. Fermes classées selon la taille de la ferme, Canada et provinces; 1976 – 1996

_			Censu	s <u>y</u> ear – Anné	e de recense	ment				
_	1976	1981	1986	; 1991	1996	1976	1981	1986	1991	199
	. Fai	ms reporting	– Fermes dé	clarantes		% dis	tribution	– Répar	tition en	%
OVA SCOTIA – NOUVELLE-ÉCOSSE										
ize of farm – Taille de la ferme				1						
Under 3 acres – Moins de 3 acres	126	171	192	147	205	2.3	3.4	4.5	3.7	4.
3 - 9 acres	239	251	195	. 207	254	4.4	5.0	4.6	5.2	5.
10 - 69 "	935	894	720	716	898	17.2	17.7	16.8	18.0	20
70 - 129 "	1,078	933	676	613	727	19.8	18.5	15.8	15.4	16
130 - 179 "	681	556	456	404	418	12.5	11.0	10.6	10.2	9
180 - 239 "	649	558	504	452	427	11.9	11.1	11.8	11.4	ę
240 - 399 "	899	884	764	694	751	16.5	17.5	17.8	17.4	16
400 - 559 "	416	401	395	371	374	7.7	7.9	9.2	9.3	8
560 - 759 "	205	210	196	, 189	189	3.8	4.2	4.6	4.7	4
760 - 1,119 "	128	111	120	118	125	2.4	2.2	2.8	3.0	:
1,120 - 1,599 "	51	43	38	43	48	0.9	0.9	0.9	1.1	
1,600 acres and over - 1,600 acres et plus	27	33	27	26	37	0.5	0.7	0.6	0.7	(
Total	5,434	5,045	4,283	3,980	4,453	100.0	100.0	100.0	100.0	100
W BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK										
ze of farm – Taille de la ferme				i						
Under 3 acres - Moins de 3 acres	88	102	124	121	147	1.9	2.5	3.5	3.7	
3 - 9 acres	124	157	146	150	172	2.7	3.9	4.1	4.6	
10 - 69 "	555	478	382	387	524	12.2	11.8	10.7	11.9	1:
70 - 129 "	815	721	527	479	478	17.9	17.7	14.8	14.7	1
130 - 179 "	506	413	342	304	312	11.1	10.2	9.6	9.3	
180 - 239 "	678	567	458	391	396	14.9	14.0	12.9	12.0	1
240 - 399 "	955	834	771	646	576	21.0	20.5	21.7	19.9	1
400 - 559 "	438	407	402	378	375	9.6	10.0	11.3	11.6	1
560 - 759 "	208	200	199	204	208	4.6	4.9	5.6	6.3	
760 - 1,119 "	132	114	122	: 124	125	2.9	2.8	3.4	3.8	
1,120 - 1,599 "	31	39	49	39	58	0.7	1.0	1.4	1.2	
1,600 acres and over – 1,600 acres et plus	21	31	32	29	34	0.5	8.0	0.9	0.9	
Total	4,551	4,063	3,554	3,252	3,405	100.0	100.0	100.0	100.0	10
EBEC – QUÉBEC				!						
e of farm – Taille de la ferme										
Under 3 acres – Moins de 3 acres	539	998	837	776	884	1.0	2.1	2.0	2.0	
3 - 9 acres	1,111	1,664	1,230	1,195	1,150	2.2	3.5	3.0	3.1	
10 - 69 "	6,835	7,610	6,016	5,922	5,684	13.2	15.8	14.5	15.6	1
70 - 129 "	12,443	10,435	7,901	7,131	6,304	24.1	21.7	19.1	18.7	1
130 - 179 "	8,438	7,112	5,806	5,028	4,399	16.4	14.8	14.0	13.2	1
180 - 239 "	8,182	6,864	6,003	5,359	4,842	15.9	14.3	14.5	14.1	1
240 - 399 "	9,452	8,605	8,182	7,300	6,977	18.3	17.9	19.7	19.2	1
400 - 559 "	3,091	3,015	3,205	2,970	2,996	6.0	6.3	7.7	7.8	
560 - 759 "	1,012	1,151	1,372	1,368	1,468	2.0	2.4	3.3	3.6	
760 - 1,119 "	381	534	661	717	869	0.7	1.1	1.6	1.9	
1,120 - 1,599 "	73	109	174	220	271	0.1	0.2	0.4	0.6	
1,600 acres and over – 1,600 acres et plus	30	47	61	90	147	0.1	0.1	0.1	0.2	
Total	51,587	48,144	41,448	38,076	35,991	100.0	100.0	100.0	100.0	10

TABLE 2.
Farms Classified by Size of Farm,
Canada and Provinces, 1976 – 1996

TABLEAU 2. Fermes classées selon la taille de la ferme, Canada et provinces, 1976 – 1996

_			Censu	ıs year – Annı	ée de recense	ment				
-	1976	1981	1986	1991	1996	1976	1981	1986	1991	1996
	Fa	rms reporting	j – Fermes dé	clarantes		% dis	tribution	– Répai	rtition e	n %
ONTARIO						٠				
Size of farm – Taille de la ferme										
Under 3 acres – Moins de 3 acres	1,426	1,761	1,638	1,231	1,442	1.6	2.1	2.3	1.8	2.
3 - 9 acres	3,387	3,487	2,752	2,396	2,691	3.8	4.2	3.8	3.5	4.0
10 - 69 "	17,857	17,129	14,684	14,269	14,553	20.1	20.8	20.2	20.8	21.6
70 - 129 "	23,035	20,319	17,406	17,426	16,120	25.9	24.6	23.9	25.4	23.
130 - 179 "	11,579	10,018	8,799	8,081	7,566	13.0	12.2	12.1	11.8	11.2
180 - 239 "	11,200	9,730	8,632	7,689	7,123	12.6	11.8	11.9	11.2	10.
240 - 399 "	12,782	12,022	10,872	9,737	9,504	14.4	14.6	15.0	14.2	14.1
400 - 559 "	4,457	4,425	4,140	3,834	4,022	5.0	5.4	5.7	5.6	6.0
560 - 759 "	1,782	1,918	1,974	1,986	2,082	2.0	2.3	2.7	2.9	
760 - 1,119 "	900	1,107	1,206	1,257						3.
1,120 - 1,599 "	268	371	414	457	1,450	1.0	1.3	1.7	1.8	2.1
1,600 acres and over – 1,600 acres et plus	128	161			590	0.3	0.4	0.6	0.7	0.9
		101	196	270	377	0.1	0.2	0.3	0.4	0.6
Total	88,801	82,448	72,713	68,633	67,520	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
MANITOBA										
Size of farm – Taille de la ferme										
Under 3 acres – Moins de 3 acres	119	250	272	150	220	0.4	0.8	1.0	0.6	0.9
3 - 9 acres	476	523	494	454	604	1.5	1.8	1.8	1.8	2.5
10 - 69 "	1,848	1,832	1,710	1,673	1,886	5.8	6.2	6.3	6.5	7.7
70 - 129 "	1,333	1,475	1,358	1,374	1,403	4.2	5.0	5.0	5.3	5.8
130 - 179 "	3,385	3,024	2,802	2,661	2,566	10.5	10.3	10.3	10.4	10.5
180 - 239 "	943	890	721	703	705	2.9	3.0	2.6	2.7	2.9
240 - 399 "	6,189	4,975	4,270	3,734	3,264	19.3	16.9	15.6	14.5	13.4
400 - 559 "	5,088	4,113	3,429	3,041	2,458	15.8	14.0			
560 - 759 "	4,604	3,875	3,484	3,076	2,547	14.3	13.2	12.5	11.8	10.1
760 - 1,119 "	4,514	4,203	3,914					12.7	12.0	10.4
1,120 - 1,599 "	2,134			3,701	3,306	14.1	14.3	14.3	14.4	13.6
1,600 acres and over – 1,600 acres et plus	1,471	2,352 1,930	2,493 2,389	2,538 2,601	2,447 2,977	6.6 4.6	8.0 6.6	9.1 8.7	9.9 10.1	10.0 12.2
· Total	32,104	29,442	27,336	25,706	24,383	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
SASKATCHEWAN			·	,	- ',				700.0	700.0
Size of farm – Taille de la ferme										
Under 3 acres – Moins de 3 acres	124	264	339	182	185	0.2	0.4	0.5	nο	0.0
3 - 9 acres	263	241	254	201	297	0.2	0.4		0.3	0.3
10 - 69 "	956	1,189	1,107	1,186				0.4	0.3	0.5
70 - 129 "	786	992	1,006	984	1,418	1.3	1.8	1.7	1.9	2.5
130 - 179 "	5,520				1,144	1.1	1.5	1.6	1.6	2.0
180 - 239 "	5,520 527	5,905	5,509	5,832	5,969	7.8	8.8	8.7	9.6	10.5
240 - 399 "		541 9.577	502	556	673	0.7	8.0	0.8	0.9	1.2
400 - 559 "	9,894	8,577	7,505	6,898	6,431	13.9	12.7	11.8	11.3	11.3
	9,291	7,718	6,514	5,823	4,870	13.1	11.5	10.3	9.6	8.5
560 - 759 "	10,843	9,314	7,939	6,848	5,632	15.3	13.8	12.5	11.3	9.9
760 - 1,119 "	14,633	13,510	12,323	11,087	8,977	20.6	20.1	19.4	18.2	15.8
1,120 - 1,599 "	9,910	10,012	9,892	9,491	8,671	14.0	14.9	15.6	15.6	15.2
1,600 acres and over – 1,600 acres et plus	8,211	9,055	10,541	11,752	12,728	11.6	13.5	16.6	19.3	22.3
Total	70,958									

TABLE 2. Farms Classified by Size of Farm, Canada and Provinces, 1976 – 1996

TABLEAU 2. Fermes classées selon la taille de la ferme, Canada et provinces, 1976 – 1996

_			Censu	s year – Anné	e de recense	ment				
 -	1976	1981	1986	1991	1996	1976	1981	1986	1991	199
	Fai	rms reporting	– Fermes dé	clarantes		% dist	ribution	– Répar	tition en	1 %
ERTA										
of tarm – Taille de la ferme										
Under 3 acres – Moins de 3 acres	165	321	364	336	325	0.3	0.6	0.6	0.6	
3 - 9 acres	565	589	667	672	1,186	0.9	1.0	1.2	1.2	
10 - 69 " -	3,548	3,352	3,365	3,420	4,458	5.8	5.8	5.8	6.0	
70 - 129 "	1,930	2,353	2,624	2,728	3,196	3.2	4.1	4.5	4.8	
130 - 179 "	8,586	9,023	8,853	9,309	10,167	14.0	15.5	15.3	16.3	1
180 - 239 "	1,056	1,050	1,111	1,231	1,361	1.7	1.8	1.9	2.2	
240 - 399 "	10,877	9,383	8,726	8,536	8,420	17.8	16.2	15.1	14.9	1
400 - 559 "	7,947	6,844	6,267	5,911	5,594	13.0	11.8	10.8	10.3	
560 - 759 "	7,269	6,404	6,103	5,672	5,363	11.9	11.0	10.6	9.9	
760 - 1,119 "	8,172	7,600	7,341	6,825	6,424	13.4	13.1	12.7	11.9	1
1,120 - 1,599 "	5,038	4,978	5,164	5,188	4,845	8.2	8.6	8.9	9.1	
1,600 acres and over – 1,600 acres et plus	5,977	6,159	7,192	7,417	7,668	9.8	10.6	12.4	13.0	1
Total	61,130	58,056	57,777	57,245	59,007	100.0	100.0	100.0	100.0	10
TISH COLUMBIA – COLOMBIE-BRITANNIQUE				1						
of farm - Taille de la ferme				1						
Under 3 acres – Moins de 3 acres	932	716	830	879	1,344	4.8	3.6	4.4	4.6	
3 - 9 acres	3,912	4,525	3,985	4,257	5,195	20.1	22.6	20.9	22.1	:
10 - 69 "	7,160	7,137	6,926	7,027	7,731	36.8	35.7	36.3	36.6	
70 - 129 "	1,558	1,638	1,476	1,463	1,624	8.0	8.2	7.7	7.6	
130 - 179 "	1,403	1,614	1,562	1,437	1,629	7.2	8.1	8.2	7.5	
180 - 239 "	462	531	462	466	508	2.4	2.7	2.4	2.4	
240 - 399 "	1,198	1,205	1,170	1,067	1,125	6.2	6.0	6.1	5.6	
400 - 559 "	630	613	600	559	580	3.2	3.1	3.1	2.9	
560 - 759 "	614	593	519	518	496	3.2	3.0	2.7	2.7	
760 - 1,119 "	610	546	534	507	532	3.1	2.7	2.8	2.6	
1,120 - 1,599 "	385	354	392	384	374	2.0	1.8	2.1	2.0	
1,600 acres and over - 1,600 acres et plus	568	540	607	661	697	2.9	2.7	3.2	3.4	
Total	19,432	20.012	19,063	19,225	21,835	100.0	100.0	100.0	100.0	16

TABLE 3.
Farms Classified by Total Gross Farm
Receipts¹ Class (in 1995 Constant Dollars),
Canada and Provinces, 1976 – 1996

TABLEAU 3.

Fermes classées selon la catégorie des revenus agricoles totaux bruts¹ (en dollars constants de 1995), Canada et provinces, 1976 – 1996

			Censi	ıs year – Ann	ée de recense	ment				
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1976	1981	1986	1991	1996	1976	1981	1986	1991	199
	Fa	rms reportin	g – Fermes dé	clarantes		% dis	tribution	– Répai	tition e	า %
CANADA										
Receipts class in 1995 constant dollars –										
Catégorie des revenus en dollars constants de 1995 Under 2,500 – Moins de 2,500		40 404	20.045	00 000			40.0			_
2,500 - 4,999	••	42,104 27,913	30,615 21.696	23,309	23,709		13.2	10.4	8.3	8
5,000 - 9,999	••		- ,	18,814	18,462	**	8.8	7.4	6.7	6
-,		34,182	28,828	26,200	26,245	••	10.7	9.8	9.4	9
10,000 - 24,999		57,175	47,887	46,397	45,195	**	18.0	16.3	16.6	16
25,000 - 49,999 50,000 - 00,000	••	55,459	45,374	42,253	37,751	**	17.4	15.5	15.1	13.
50,000 - 99,999	••	52,819	52,325	48,165	42,046	**	16.6	17.9	17.2	15.
100,000 - 249,999	**	37,858	50,004	53,211	55,198		11.9	17.1	19.0	20.
250,000 - 499,999	••	7,834	11,952	15,347	19,268	••	2.5	4.1	5.5	7.
500,000 and over 500,000 et plus	••	3,017	4,408	6,347	8,674		0.9	1.5	2.3	3.
Total	••	318,361	293,089	280,043	276,548		100.0	100.0	100.0	100
IEWFOUNDLAND – TERRE-NEUVE									·	
Receipts class in 1995 constant dollars –										
Catégorie des revenus en dollars constants de 1995										
Under 2,500 – Moins de 2,500		257	206	201	169	,	07.0	04.0	07.7	
2,500 - 4,999		103	89	94	84	••	37.8	31.6	27.7	22
5,000 - 9,999		78	66	94 95	138		15.2	13.7	13.0	11
10,000 - 24,999	••	70 72	77	93 92	119		11.5 10.6	10.1	13.1	18
25,000 - 49,999	•		50	49				11.8	12.7	16
50,000 - 99,999		35 . 40	46		62		5.2	7.7	6.8	. 8
100,000 - 249,999	••	38	40 57	46 74	45		5.9	7.1	6.3	6
250,000 - 499,999		30 44	_		. 48		5.6	8.8	10.2	6
500,000 and over – 500,000 et plus		12	32 28	36 38	31 46		6.5 1.8	4.9 4.3	5.0 5.2	4 6
Total		679	651	725	742		100.0	100.0	100.0	100
RINCE EDWARD ISLAND - ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD		5,5			, ,,_	••	100.0	100.0	100.0	100.
leceipts class in 1995 constant dollars – latégorie des revenus en dollars constants de 1995										
Under 2,500 - Moins de 2,500		508	337	216	202		16.1	11.9	9.1	9
2,500 - 4,999		305	258	196	149	<i>:-</i>	9.7	9.1	8.3	6
5,000 - 9,999		367	280	236	223		11.6	9.9	10.0	10.
10,000 - 24,999		500	441	381	348		15.9	15.6	16.1	15.
25,000 - 49,999	· · · · · ·	379	361	228	269		12.0	12.7	9.7	12.
50,000 - 99,999	••	428	407	337	255	•	13.6	14.4	14.3	11.
100,000 - 249,999	: "	448	459	451	255 377		14.2	16.2	19.1	17.
250,000 - 499,999	••	157	208	198	216		5.0	7.3	8.4	9.
500,000 and over – 500,000 et plus		62	82	118	178	•	2.0	2.9	5.0	9. 8.
				2,361						

TABLE 3.
Farms Classified by Total Gross Farm
Receipts¹ Class (in 1995 Constant Dollars),
Canada and Provinces, 1976 – 1996

TABLEAU 3.

Fermes classées selon la catégorie des revenus agricoles totaux bruts¹ (en dollars constants de 1995), Canada et provinces, 1976 – 1996

<u></u>			Censu	s year – Anné	e de recense	ment				
_	1976	1981	1986	1991	1996	1976	1981	1986	1991	199
	Fa	rms reporting	– Fermes dé	clarantes		% dist	tribution	– Répar	tition en	%
NOVA SCOTIA – NOUVELLE-ÉCOSSE				•						
Receipts class in 1995 constant dollars – Catégorie des revenus en dollars constants de 1995										
Under 2,500 - Moins de 2,500		1,750	1,023	694	853		34.7	23.9	17.4	19.
2,500 - 4,999		675	564	440	550		13.4	13.2	11.1	12.
5,000 - 9,999		651	594	. 599	591		12.9	13.9	15.1	13.
10,000 - 24,999		610	635	694	861		12.1	14.8	17.4	19.
25,000 - 49,999		318	343	390	445		6.3	8.0	9.8	10.
50,000 - 99,999		334	309	356	304		6.6	7.2	8.9	6.
100,000 - 249,999		466	488	435	455		9.2	11.4	10.9	10.
250,000 - 499,999		164	220	239	221	.,	3.3	5.1	6.0	5.
500,000 and over - 500,000 et plus	.,	77	107	133	173		1.5	2.5	3.3	3.
Total		5,045	4,283	3,980	4,453	**	100.0	100.0	100.0	100
IEW BRUNSWICK – NOUVEAU-BRUNSWICK										
leceipts class in 1995 constant dollars –										
atégorie des revenus en dollars constants de 1995				•						
Under 2,500 - Moins de 2,500		1,178	684	558	630		29.0	19.2	17.2	18.
2,500 - 4,999		533	439	346	342	**	13.1	12.4	10.6	10.
5,000 - 9,999		512	487	455	519		12.6	13.7	14.0	15
10,000 - 24,999		463	540	. 548	580		11.4	15.2	16.9	17.
25,000 - 49,999		314	284	270	322		7.7	8.0	8.3	9
50,000 - 99,999		377	305	1 267	238		9.3	8.6	8.2	7
100,000 - 249,999	•	491	528	466	406		12.1	14.9	14.3	11.
250,000 - 499,999		130	207	230	225		3.2	5.8	7.1	6
500,000 and over - 500,000 et plus	**	65	80	112	143	••	1.6	2.3	3.4	4
Total		4,063	3,554	3,252	3,405		100.0	100.0	100.0	100
NEBEC - QUÉBEC				•						
lecelpts class in 1995 constant dollars –				•						
Catégorie des revenus en dollars constants de 1995							47.0			_
Under 2,500 – Moins de 2,500	••	8,196	3,726	2,262	2,085	••	17.0	9.0	5.9	5.
2,500 - 4,999		4,811	3,891	3,305	1,924	••	10.0	9.4	8.7	5.
5,000 - 9,999		4,427	4,170	3,713	2,892	••	9.2	10.1	9.8	8.
10,000 - 24,999	••	6,066	5,264	5,181	5,726	••	12.6	12.7	13.6	15.
25,000 - 49,999		6,633	4,863	4,068	4,307	••	13.8	11.7	10.7	12.
50,000 - 99,999		9,358	7,541	5,926	5,128	••	19.4	18.2	15.6	14.
100,000 - 249,999		7,205	9,274	9,979	9,534		15.0	22.4	26.2	26.
250,000 - 499,999		1,058	2,024	2,547	3,066	. ••	2.2	4.9	6.7	8
500,000 and over – 500,000 et plus	. 	390	695	1,095	1,329	••	8.0	1.7	2.9	3.
Total		48,144	41,448	38,076	35,991		100.0	100.0	100.0	100.

See note(s) in the Notes to Data Users section. - Voir note(s) dans la section « Notes à l'intention des utilisateurs de données ».

TABLE 3.
Farms Classified by Total Gross Farm
Receipts¹ Class (in 1995 Constant Dollars),
Canada and Provinces, 1976 – 1996

TABLEAU 3.

Fermes classées selon la catégorie des revenus agricoles totaux bruts¹ (en dollars constants de 1995), Canada et provinces, 1976 – 1996

			Censu	s year – Anné	e de recense	ment				
-	1976	1981	1986	1991	1996	1976	1981	1986	1991	199
	Fa	rms reporting	– Fermes dé	clarantes		% dis	tribution	- Répai	tition er	1 %
ONTARIO			·							
Receipts class in 1995 constant dollars –										
Catégorie des revenus en dollars constants de 1995										
Under 2,500 – Moins de 2,500		12,571	9,340	7,430	7,633	••	15.2	12.8	10.8	11.
2,500 - 4,999		8,533	6,058	5,153	4,595	••	10.3	8.3	7.5	6.
5,000 - 9,999		10,317	8,611	8,203	8,078		12.5	11.8	12.0	12.
10,000 - 24,999		13,256	12,201	12,236	12,010		16.1	16.8	17.8	17.
25,000 - 49,999		9,693	8,640	8,423	8,162		11.8	11.9	12.3	12.
50,000 - 99,999		10,639	9,615	8,091	7,477		12.9	13.2	11.8	11.
100,000 - 249,999	**	13,339	13,268	12,518	11,642		16.2	18.2	18.2	17.
250,000 - 499,999	**	3,024	3,698	4,705	5,513	**	3.7	5.1	6.9	8.
500,000 and over – 500,000 et plus	••	1,076	1,282	1,874	2,410		1.3	1.8	2.7	3.
Total		82,448	72,713	68,633	67,520		100.0	100.0	100.0	100.
MANITOBA										
Receipts class in 1995 constant dollars –										
Catégorie des revenus en dollars constants de 1995										
Under 2,500 – Moins de 2,500		2,766	1,992	1,800	1,927		9.4	7.3	7.0	7.9
2,500 - 4,999		2,018	1,450	1,368	1,307		6.9	5.3	5.3	5.
5,000 - 9,999		2,961	2,258	1,985	2,012		10.1	8.3	7.7	8.
10,000 - 24,999		6,162	4,646	4,095	3,552		20.9	17.0	15.9	14.
25,000 - 49,999		6,184	4,741	4,341	3,407		21.0	17.3	16.9	14.
50,000 - 99,999		5,515	5,659	5,101	4,152	••	18.7	20.7	19.8	17.
100,000 - 249,999		3.090	5.118	5,177	5,313		10.5	18.7	20.1	21.
250,000 - 499,999		519	1,103	1,365	1,883		1.8	4.0	5.3	7.
500,000 and over - 500,000 et plus	••	227	369	474	830	••	0.8	1.3	1.8	3.
Total 、		29,442	27,336	25,706	24,383	**	100.0	100.0	100.0	100.
SASKATCHEWAN					•					
Receipts class in 1995 constant dollars ~										
Catégorie des revenus en dollars constants de 1995										
Under 2,500 - Moins de 2,500	••	2,946	2,593	2,140	2,016		4.4	4.1	3.5	3.
2,500 - 4,999	-	3,145	2,279	1,983	1,850		4.7	3.6	3.3	3.
5,000 - 9,999	••	5,970	4,390	3,698	3,222		8.9	6.9	6.1	5.
10,000 - 24,999	••	15,583	11,455	9,656	8,120		23.1	18.1	15.9	14.
25,000 - 49,999	••	19,146	14,658	13,047	9,761		28.4	23.1	21.4	17.
50,000 - 99,999		14,664	16,466	15,923	13,225		21.8	26.0	26.2	23.
100,000 - 249,999		5,113	9,905	12,010	14,708		7.6	15.6	19.7	25.
250,000 - 499,999		595	1,373	1,938	3,296		.0.9	2.2	3.2	5.
500,000 and over – 500,000 et plus		156	312	445	797		0.2	0.5	0.7	1.4
Total		67.318	63,431	60.840	56.995		100.0	100.0	100.0	100.0

TABLE 3.
Farms Classified by Total Gross Farm
Receipts¹ Class (in 1995 Constant Dollars),
Canada and Provinces, 1976 – 1996

TABLEAU 3.
Fermes classées selon la catégorie des revenus agricoles totaux bruts¹ (en dollars constants de 1995), Canada et provinces, 1976 – 1996

			Censu	s year – Anné	e de recense	ment				
	1976	1981	1986	1991	1996	1976	1981	1986	1991	1996
	Fa	rms reporting	– Fermes dé	clarantes		% dis	tribution	– Répar	tition en	۱%
ALBERTA				•						
Receipts class in 1995 constant dollars –				1						
Catégorie des revenus en dollars constants de 1995										
Under 2,500 – Moins de 2,500	••	6,518	5,687	3,462	4,381		11.2	9.8	6.0	7.4
2,500 - 4,999		4,467	3,817	3,150	3,218		7.7	6.6	5.5	5.5
5,000 - 9,999		6,293	5,502	4,604	5,296		10.8	9.5	8.0	9.
10,000 - 24,999		11,635	9,875	10,614	10,466		20.0	17.1	18.5	17.
25,000 - 49,999		10,952	9,641	9,616	9,057		18.9	16.7	16.8	15.
50,000 - 99,999	••	9,986	10,605	10,629	9,689		17.2	18.4	18.6	16.
100,000 - 249,999		6,131	9,379	10,602	11,126		10.6	16.2	18.5	18.
250,000 - 499,999		1,401	2,223	3,056	3,811		2.4	3.8	5.3	6.
500,000 and over – 500,000 et plus		673	1,048	1,512	1,963	••	1.2	1.8	2.6	3.
Total		58,056	57,777	57,245	59,007		100.0	100.0	100.0	100.0
BRITISH COLUMBIA – COLOMBIE-BRITANNIQUE										
Receipts class in 1995 constant dollars –				4						
Catégorie des revenus en dollars constants de 1995										
Under 2,500 - Moins de 2,500		5,414	5,027	4,546	3,813		27.1	26.4	23.6	17.
2,500 - 4,999		3,323	2,851	2,779	4,443		16.6	15.0	14.5	20.
5,000 - 9,999		2,606	2,470	2,612	3,274		13.0	13.0	13.6	15.
10,000 - 24,999		2,828	2,753	2,900	3,413		14.1	14.4	15.1	15.
25,000 - 49,999		1,805	1,793	1,821	1,959		9.0	9.4	9.5	9.
50,000 - 99,999		1,478	1,372	1,489	1,533		7.4	7.2	7.7	7.
100,000 - 249,999		1,537	1,528	1,499	1,589		7.7	8.0	7.8	7.
250,000 - 499,999		742	864	1,033	1,006		3.7	4.5	5.4	4.
500,000 and over – 500,000 et plus		279	405	546	805	••	1.4	2.1	2.8	3.
Total		20,012	19,063	19,225	21,835		100.0	100.0	100.0	100.

See note(s) in the Notes to Data Users section. - Voir note(s) dans la section « Notes à l'intention des utilisateurs de données ».

TABLE 4.
Farms with Total Gross Farm Receipts of \$2,500 or More, Classified by Farm Type, Canada and Provinces, 1976 – 1996

TABLEAU 4. Fermes déclarant des revenus agricoles totaux bruts

Fermes déclarant des revenus agricoles totaux bruts de \$2,500 et plus, classées selon le genre de ferme, Canada et provinces, 1976 – 1996

			Censu	ıs year – Annı	ée de recense	ment				
	1976	1981	1986	1991	1996	1976	1981	1986	1991	199
	Fa	rms reportin	g – Fermes dé	clarantes		% dis	tribution	– Répai	rtition er	ı %
CANADA										
Farm type¹ – Genre de ferme¹										
Dairy - Produits laitiers	47,924	41,905	34,186	28,910	24,411	18.9	15.4	13.1	11.3	9.
Cattle (Beef) – Bovins de boucherie	57,591	60,139	59,262	66,282	67,531	22.7	22.1	22.7	25.9	26.
Hog – Porcs	10,282	12,301	12,026	10,461	8,063	4.1	4.5	4.6	4.1	3.
Poultry and egg – Volaille et oeufs	4,332	5,438	4,648	4,211	4,833	1.7	2.0	1.8	1.6	1.
Wheat – Blé	61,076	55,780	46,857	42,988	29,526	24.1	20.5	18.0	16.8	11.
Other grain & oilseed – Autres céréales et oléagineux	50,277	52,086	58,595	47,460	51,577	19.8	19.2	22.5	18.5	20.
Other field crop - Autres grandes cultures	5,161	7,722	5,918	11,861	16,245	2.0	2.8	2.3	4.6	6.
Fruit – Fruits		6,383	6,526	6,525	7,107		2.4	2.5	2.5	2.
Vegetable – Légumes		3,577	3,851	3,505	3,607		1.3	1.5	1.4	1.
Miscellaneous specialty - Spécialités diverses	5,500	11,640	14,449	22,933	28,715	2.2	4.3	5.5	9.0	11.
Livestock combination - Combinaison de bétail	11,307	9,054	5,577	7,034	6,217	4.5	3.3	2.1	2.7	2.
Other combination – Autres combinations		5,579	8,850	4,012	5,007		2.1	3.4	1.6	2.
Total	253,450°	271,604	260,745	256,182	252,839	100.0	100.0	100.0	100.0	100.
IEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE		•								
arm type¹ – Genre de ferme¹										
Dairy - Produits laitiers	60	58	68	72	63	30.2	15.1	16.4	13.7	11.
Cattle (Beef) - Bovins de boucherie	12	34	45	48	28	6.0	8.9	10.8	9.1	4.
Hog – Porcs	17	26	17	14	13	8.5	6.8	4.1	2.7	2.
Poultry and egg – Volaille et oeufs	46	53	54	47	54	23.1	13.8	13.0	9.0	9
Wheat – Bié		-	-	-	-	20.1	13.0	13.0	3.0	
Other grain & oilseed – Autres céréales et oléagineux	_	-	_	2	_	_	_	-	0.4	
Other field crop – Autres grandes cultures	47	20	13	32				-	0.4	
•					39	23.6	5.2	3.1	6.1	6.
Fruit - Fruits		4	14	25	36	**	1.0	3.4	4.8	6
Vegetable – Légumes		79	80	87	126	_ ::	20.6	19.3	16.6	22.
Miscellaneous specialty – Spécialités diverses	15	51	75	126	139	7.5	13.3	18.1	24.0	24.
Livestock combination – Combinaison de bétail	2	10	12	19	15	1.0	2.6	2.9	3.6	2.
Other combination – Autres combinaisons		49	37	53	60	••	12.8	8.9	10.1	10.
Total	199²	384	415	525	573	100.0	100.0	100.0	100.0	100.
RINCE EDWARD ISLAND — ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD										
arm type¹ – Genre de ferme¹										
Dairy - Produits laitiers	846	768	584	498	337	35.8	29.7	23.8	23.2	16.
Cattle (Beef) – Bovins de boucherie	334	547	652	488	592	14.1	21.2	26.5	22.8	29.
Hog - Porcs	216	255	221	203	103	9.1	9.9	9.0	9.5	5.
Poultry and egg - Volaille et oeufs	19	26	28	27	37	0.8	1.0	1.1	1.3	1.
Wheat - Blé	13	5	4	3	9	0.5	0.2	0.2	0.1	0.
Other grain & oilseed – Autres céréales et oléagineux	126	85	90	60	39	5.3	3.3	3.7	2.8	1.
Other field crop - Autres grandes cultures	471	462	474	530	528	19.9	17.9	19.3	24.7	26
Fruit – Fruits		26	29	49	56		1.0	1.2	2.3	2
Vegetable – Légumes		24	31	31	54		0.9	1.3	1.4	2
Miscellaneous specialty – Spécialités diverses	21	88	149	. 144	125	0.9	3.4	6.1	6.7	
Livestock combination – Combination de bétail	319	204								6
Other combination – Autres combinaisons		95	127 69	83 28	93 42	13.5 	7.9 3.7	5.2 2.8	3.9 1.3	4. 2.
Total	2,365 ²	2,585	2,458	2,144	2,015	100.0	100.0	100.0	100.0	100.

See note(s) in the Notes to Data Users section. - Voir note(s) dans la section « Notes à l'intention des utilisateurs de données ».

TABLE 4.
Farms with Total Gross Farm Receipts of \$2,500 or More, Classified by Farm Type, Canada and Provinces, 1976 – 1996

TABLEAU 4.

Fermes déclarant des revenus agricoles totaux bruts de \$2,500 et plus, classées selon le genre de ferme, Canada et provinces, 1976 – 1996

			Censu	s year – Anné	e de recense:	ment				
	1976	1981	1986	1991	1996	1976	1981	1986	1991	1996
	Far	ms reporting	– Fermes dé	clarantes		% dis	tribution	– Répar	tition en	%
NOVA SCOTIA – NOUVELLE-ÉCOSSE										
Farm type¹ – Genre de ferme¹										
Dairy - Produits laitiers	912	830	698	633	502	43.9	26.2	22.0	19.2	13.9
Cattle (Beef) – Bovins de boucherie	518	946	979	1,011	912	24.9	29.9	30.9	30.6	25.3
Hog - Porcs	151	196	132	99	93	7.3	6.2	4.2	3.0	2.
Poultry and egg - Volaille et oeufs	134	126	127	, 117	113	6.5	4.0	4.0	3.5	3.
Wheat - Blé	4	11	1	-	2	0.2	0.3		-	0.
Other grain & oilseed - Autres céréales et oléagineux	40	47	62	13	6	1.9	1.5	2.0	0.4	0.
Other field crop - Autres grandes cultures	83	74	45	82	176	4.0	2.3	1.4	2.5	4.
Fruit – Fruits		351	367	517	607		11.1	11.6	15.7	16.
Vegetable – Légumes		66	90	135	144		2.1	2.8	4.1	4.
Miscellaneous specialty – Spécialités diverses	155	322	481	543	868	7.5	10.2	15.2	16.5	24.
Livestock combination – Combinaison de bétail	80	92	42	92	76	3.9	2.9	1.3	2.8	2.
Other combination – Autres combinaisons		108	146	58	101		3.4	4.6	1.8	2.
Total	2,077 ²	3,169	3,170	3,300	3,600	100.0	100.0	100.0	100.0	100.
EW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK				1						
arm type¹ – Genre de ferme¹									40.4	
Dairy - Produits laitiers	838	733	631	512	399	37.2	27.1	22.7	19.1	14.
Cattle (Beef) - Bovins de boucherie	333	723	739	822	758	14.8	26.8	26.6	30.6	27.
Hog - Porcs	95	117	125	71	75	4.2	4.3	4.5	2.6	2.
Poultry and egg – Volaille et oeufs	103	102	96	. 78	79	4.6	3.8	3.5	2.9	2.
Wheat - Blé	11	8	7	-	3	0.5	0.3	0.3		0.
Other grain & oilseed – Autres céréales et oléagineux	65	45	62	23	22	2.9	1.7	2.2	0.9	0.
Other field crop – Autres grandes cultures	662	. 438	384	376	449	29.4	16.2	13.8	14.0	16.
Fruit – Fruits		135	160	198	232		5.0	5.8	7.4	8
Vegetable – Légumes		79	92	' 71	83		2.9	3.3	2.6	3
Miscellaneous specialty - Spécialités diverses	66	166	313	404	542	2.9	6.1	11.3	15.0	19
Livestock combination – Combinaison de bétail	80	72	45	69	54	3.6	2.7	1.6	2.6	1.
Other combination – Autres combinaisons		84	122	62	79		3.1	4.4	2.3	2.
Total	2,253 ²	2,702	2,776	2,686	2,775	100.0	100.0	100.0	100.0	100.
UEBEC - QUÉBEC										
arm type¹ – Genre de ferme¹				•						
Dairy - Produits laitiers	24.072	19,161	15,906	12,952	10,730	69.5	50.2	42.8	36.4	31.
Cattle (Beef) – Bovins de boucherie	2,511	4,930	5,763	6,583	5,968	7.3	12.9	15.5	18.5	17.
Hog - Porcs	2,728	3,331	2,749	2,308	2,315	7.9	8.7	7.4	6.5	6.
Poultry and egg Volaille et oeufs	1,103	1,121	893	912	832	3.2	2.9	2.4	2.6	2.
Wheat - Blé	143	300	217	94	85	0.4	0.8	0.6	0.3	0.
Other grain & oilseed – Autres céréales et oléagineux	1,674	2,021	2,922	2,423	2,639	4.8	5.3	7.9	6.8	7.
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1,053		2,922 771	1,903	2,009	3.0	2.6	2.1	5.3	5.
Other field crop – Autres grandes cultures		1,008							3.0	3.
Fruit - Fruits	••	918	1,074	1,064	1,086		2.4	2.9		
Vegetable – Légumes		1,085	1,176	1,027	1,003		2.8	3.2	2.9	3
Miscellaneous specialty – Specialités diverses	884	3,085	4,051	5,355	6,260	2.6	8.1	10.9	15.0	18.
Livestock combination – Combinaison de bétail	459	543	382	405	376	1.3	1.4	1.0	1.1	1.
Other combination – Autres combinaisons	**	681	1,256	574	608		1.8	3.4	1.6	1.5
Total	34,627 ²	38,184	37,160	35,600	33,906	100.0	100.0	100.0	100.0	100.
	•	-			*					

See note(s) in the Notes to Data Users section. - Voir note(s) dans la section « Notes à l'intention des utilisateurs de données ».

TABLE 4.
Farms with Total Gross Farm Receipts of \$2,500 or More, Classified by Farm Type, Canada and Provinces, 1976 – 1996

TABLEAU 4.
Fermes déclarant des revenus agricoles totaux bruts

Fermes déclarant des revenus agricoles totaux bruts de \$2,500 et plus, classées selon le genre de ferme, Canada et provinces, 1976 – 1996

			Censu	s year – Anné	e de recense	ment				
	1976	1981	1986	1991	1996	1976	1981	1986	1991	1996
	Far	ms reporting	– Fermes dé	clarantes		% dist	tribution	– Répar	tition en	%
ONTARIO									•	
Farm type¹ – Genre de ferme¹										
Dairy – Produits laitiers	15,617	12,841	11,028	9,757	8,320	25.0	18.6	17.4	15.9	13.9
Cattle (Beef) - Bovins de boucherie	18,343	19,567	17,160	16.855	14,172	29.4	28.4	27.1	27.4	23.7
Hog - Porcs	4,461	4,984	4,840	3,827	2,677	7.2	7.2	7.7	6.2	4.5
Poultry and egg - Volaille et oeufs	1,655	1,886	1,643	1,583	1,686	2.7	2.7	2.6	2.6	2.5
Wheat - Blé	975	692	733	529	466	1.6	1.0	1.2	0.9	0.8
Other grain & oilseed - Autres céréales et oléagineux	13,443	14,016	13,693	11,433	12,250	21.6	20.3	21.6	18.6	20.5
Other field crop – Autres grandes cultures	1,782	3,190	1,988	3,535	4,965	2.9	4.6	3.1	5.8	8.:
Fruit – Fruits	.,, 02	2,419	2,298	2,107	2,016		3.5	3.6	3.4	3.4
Vegetable – Légumes		1,813	1,791	1,639	1,428		2.6	2.8	2.7	2.4
Miscellaneous specialty – Spécialités diverses	2,437	3,768	4,203	7,312	8,547	 3.9	5.5	6.6	11.9	14.3
Livestock combination – Combinaison de bétail	•					5.9				
	3,658	2,406	1,653	1,921	2,030		3.5	2.6	3.1	3.4
Other combination – Autres combinaisons	••	1,378	2,223	934	1,330	••	2.0	3.5	1.5	2.2
Total	62,371 ²	68,960	63,253	61,432	59,887	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
MANITOBA										
Farm type¹ – Genre de ferme¹										
Dairy - Produits laitiers	1,639	1,803	1,412	1,195	946	6.2	6.8	5.6	5.0	4.2
Cattle (Beef) - Bovins de boucherie	5,186	5,679	4,682	5,071	7,018	19.6	21.4	18.5	21.2	31.3
Hog - Porcs	821	1,011	1,111	1,242	946	3.1	3.8	4.4	5.2	4.2
Poultry and egg - Volaille et oeufs	285	409	356	311	401	1.1	1.5	1.4	1.3	1.8
Wheat – Blé	7.407	6,105	6,272	6,479	3,407	28.0	23.0	24.8	27.1	15.
Other grain & oilseed – Autres céréales et oléagineux	9,127	8,533	8,758	6,303	6,110	34.5	32.2	34.7	26.4	27.
Other field crop – Autres grandes cultures	275	498	415	1,032	1,248	1.0	1.9	1.6	4.3	5.
Fruit - Fruits		24	47	73					-	
					85 65		0.1	0.2	0.3	0.
Vegetable – Légumes		60	53	69	65		0.2	0.2	0.3	0.
Miscellaneous specialty – Spécialités diverses	274	592	731	1,041	1,334	1.0	2.2	2.9	4.4	5.
Livestock combination - Combinaison de bétail	1,465	1,152	615	727	489	5.5	4.3	2.4	3.0	2.
Other combination – Autres combinaisons	••	651	810	340	407		2.5	3.2	1.4	1.
Total	26,479²	26,517	25,262	23,883	22,456	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
ASKATCHEWAN										
Farm type¹ – Genre de ferme¹										
Dairy – Produits laitiers	570	1,623	881	754	512	0.9	2.5	1.4	1.3	0.9
Cattle (Beef) – Bovins de boucherie	7,713	7,057	7,866	9,037	8,952	11.8	11.0	12.9	15.4	16.
Hog - Porcs	501	632	906	790	486	0.8	1.0	1.5	1.3	0.9
Poultry and egg - Volaille et oeufs	116	243	166	140	179	0.2	0.4	0.3	0.2	0.3
Wheat - Blé	43,817	41,096	30,968	29,777	20,192	67.3	63.9	50.9	50.8	36.
Other grain & oilseed – Autres céréales et oléagineux	10,213	10,162	16,942	14,183	19,928	15.7	15.8	27.9	24.2	36.
Other field crop – Autres grandes cultures	44	287	285	945	1,390	0.1	0.4	0.5	1.6	2.
Fruit - Fruits		1	5	24	58					0.
Vegetable – Légumes	••	26	31	22	41	••				
	172						0.7	0.1		0.
Miscellaneous specialty – Spécialités diverses	173	444	609	914	1,322	0.3	0.7	1.0	1.6	2.
Livestock combination – Combinaison de bétail	1,954	1,691	1,064	1,423	1,013	3.0	2.6	1.7	2.4	1.
Other combination – Autres combinaisons	••	1,080	1,086	642	906	••	1.7	1.8	1.1	1.
Total	65,101 ²	64,342	60,809	58,651	54,979	100.0	100.0	100.0	100.0	100.

TABLE 4.
Farms with Total Gross Farm Receipts of \$2,500 or More, Classified by Farm Type, Canada and Provinces, 1976 – 1996

TABLEAU 4.

Fermes déclarant des revenus agricoles totaux bruts de \$2,500 et plus, classées selon le genre de ferme, Canada et provinces, 1976 – 1996

•			Censu	s year – Anné	e de recense	ment				
<u> </u>	1976	1981	1986	1991	1996	1976	1981	1986	1991	1996
	Far	ms reporting	– Fermes dé	clarantes		% dis	tribution	– Répar	tition en	%
ALBERTA						· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
Farm type¹ – Genre de ferme¹				1						
Dairy - Produits laitiers	1.933	2.743	1,828	1,379	1,418	3.8	5.4	3.5	2.6	2.
Cattle (Beef) – Bovins de boucherie	19.505	16,098	17,110	22,143	24,718	38.7	31.5	33.1	41.4	45.
Hog - Porcs	1,176	1,402	1,635	1,653	1,149	2.3	2.7	3.2	3.1	2.
Poultry and egg – Volaille et oeufs	307	622	533	412	527	0.6	1.2	1.0	0.8	1.i
Wheat – Blé	8.500	7.378	8,504	6.015	5,243	16.9	14.4	16.4	11.3	9.
Other grain & oilseed – Autres céréales et oléagineux	14,719	16,493	15,403	12,659	10,343	29.2	32.2	29.8	23.7	18.
Other field crop – Autres grandes cultures	524	1,122	1,187	2,540	3.825	1.0	2.2	2.3	4.8	7.
Fruit - Fruits		5	14	62	95				0.1	0.
Vegetable – Légumes	•	70	105	80	68		0.1	0.2	0.1	0.
Miscellaneous specialty – Specialités diverses	 662	1.574	1,944	3.730	4.794	1.3	3.1	3.8	7.0	8.
Livestock combination – Combinaison de bétail	3,105	2,515	1,399	1,775	1,448	6.2	4.9	2.7	3.3	2.
Other combination - Autres combinaisons		1,142	2,081	995	998		2.2	4.0	1.9	1.
Total	50,431 ²	51,164	51,743	53,443	54,626	100.0	100.0	100.0	100.0	100.
				1						•
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE				1						
Farm type¹ – Genre de ferme¹				·						
Dairy - Produits laitiers	1,437	1,345	1,150	1,158	1,184	19.0	9.9	8.4	8.0	6.
Cattle (Beef) - Bovins de boucherie	3,136	4,558	4,266	4,224	4,413	41.6	33.5	31.1	29.1	24.
Hog - Porcs	116	347	290	254	206	1.5	2.6	2.1	1.7	1.
Poultry and egg - Volaille et oeufs	564	850	752	584	925	7.5	6.3	5.5	4.0	5.
Wheat - Blé	206	185	151	91	119	2.7	1.4	1.1	0.6	0.
Other grain & oilseed - Autres céréales et oléagineux	870	684	663	361	240	11.5	5.0	4.8	2.5	1.
Other field crop – Autres grandes cultures	220	623	356	886	1,621	2.9	4.6	2.6	6.1	9.
Fruit – Fruits	.,	2,500	2,518	2,406	2,836		18.4	18.4	16.6	15.
Vegetable – Légumes		275	402	344	595		2.0	2.9	2.4	3.
Miscellaneous specialty - Spécialités diverses	813	1,550	1,893	3,364	4,784	10.8	11.4	13.8	23.2	26.
Livestock combination - Combinaison de bétail	185	369	238	520	623	2.5	2.7	1.7	3.6	3.
Other combination – Autres combinaisons		311	1,020	1 326	476	••	2.3	7.4	2.2	2.
Total	7,547 ²	13,597	13,699	14,518	18,022	100.0	100.0	100.0	100.0	100.

TABLE 5.
Farms Classified by Operating Arrangements, Canada and Provinces, 1976 – 1996

TABLEAU 5. Fermes classées selon la forme juridique, Canada et provinces, 1976 – 1996

			Censu	ıs year – Anné	e de recense	ment				
<u> </u>	1976	1981	1986	1991	1996	1976	1981	1986	1991	1996
	Fa	rms reportin) – Fermes dé	clarantes		% dis	tribution	– Répai	rtition er	1 %
GANADA										
Operating Arrangements 1 — Forme juridique 1 Individual or family farm 2 — Ferme individuelle ou familiale 2	311.609	275 770	240.042	177 005	100.007	00.0	00.0	00.0	CO 5	
Partnership with a written agreement –		275,779	240,942	177,695	168,007	92.0	86.6	82.2	63.5	60.
Société de personnes avec contrat écrit Partnership with no written agreement	11,832	11,486	12,147	20,029	19,465	3.5	3.6	4.1	7.2	7.
Société de personnes sans contrat écrit		18.048	22,302	57.995	55,433		5.7	7.6	20.7	20.
Family corporation – Corporation familiale	 11,947	10,742	15,091	19,230	27,082	 3.5	3.4	5.1	6.9	9.
Non-family corporation – Corporation non familiale	1,991	1,247	1,286	4,035	5,605	0.6	0.4	0.4	1.4	2.
Other types – Autres formes juridiques	1,173	1,059	1,321	1,059	956	0.3	0.3	0.5	0.4	0.
Total	338,552	318,361	293,089	280,043	276,548	100.0	100.0	100.0	100.0	100.
NEWFOUNDLAND — TERRE-NEUVE										
Operating Arrangements 1 — Forme juridique 1						•				
Individual or family farm 2 – Ferme individuelle ou familiale 2 Partnership with a written agreement –	791	555	497	449	446	90.1	81.7	76.3	61.9	60.
Société de personnes avec contrat écrit Partnership with no written agreement –	23	10	12	11	12	2.6	1.5	1.8	1.5	1.
Société de personnes sans contrat écrit		44	33	84	69		6.5	5.1	11.6	9.
Family corporation – Corporation familiale	32	37	64	122	148	3.6	5.4	9.8	16.8	19.
Non-family corporation – Corporation non familiale	2	6	11	19	28	0.2	0.9	1.7	2.6	3.
Other types – Autres formes juridiques	30	27	34	40	39	3.4	4.0	5.2	5.5	5.
Total	878	679	651	725	742	100.0	100.0	100.0	100.0	100.
PRINCE EDWARD ISLAND – ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD										
Operating Arrangements 1 — Forme juridique 1								•		
Individual or family farm 2 – Ferme individuelle ou familiale 2 Partnership with a written agreement –	3,413	2,639	2,278	1,620	1,424	92.8	83.7	. 80.4	68.6	64.
Société de personnes avec contrat écrit Partnership with no written agreement –	100	168	174	169	168	2.7	5.3	6.1	7.2	7.
Société de personnes sans contrat écrit		211	197	357	302		6.7	7.0	15.1	13.
Family corporation - Corporation familiale	142	119	154	180	255	3.9	3.8	5.4	7.6	11.
Non-family corporation – Corporation non familiale	14	6	19	27	56	0.4	0.2	0.7	1.1	2.
Other types – Autres formes juridiques	8	11	11	8	12	0.2	0.3	0.4	0.3	0.
Total	3,677	3,154	2,833	2,361	2,217	. 100.0	100.0	100.0	100.0	100.
NOVA SCOTIA – NOUVELLE-ÉCOSSE										
Operating Arrangements 1 — Forme juridique 1		•								
Individual or family farm 2 – Ferme individuelle ou familiale 2 Partnership with a written agreement –	5,068	4,435	3,569	2,737	3,004	93.3	87.9	83.3	68.8	67.
Société de personnes avec contrat écrit Partnership with no written agreement –	144	175	214	269	271	2.6	3.5	5.0	6.8	6.
Société de personnes sans contrat écrit		. 221	209	566	556		4.4	4.9	14.2	12.
Family corporation - Corporation familiale	174	173	222	330	483	3.2	3.4	5.2	8.3	10.
Non-family corporation – Corporation non familiale	30	23	49	69	120	0.6	0.5	1.1	1.7	2.
Other types – Autres formes juridiques	18	18	20	9	19	0.3	0.4	0.5	0.2	0.4
Total	5,434	5,045	4,283	3,980	4,453	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

TABLE 5.
Farms Classified by Operating Arrangements, Canada and Provinces, 1976 – 1996

TABLEAU 5. Fermes classées selon la forme juridique, Canada et provinces, 1976 – 1996

			Censu	s year – Anné	e de recense	ment				
	1976	1981	1986	1991	1996	1976	1981	1986	1991	1996
	Fai	rms reporting	– Fermes dé	clarantes		% dis	tribution	– Répar	tition en	%
NEW BRUNSWICK – NOUVEAU-BRUNSWICK							•			
Operating Arrangements ¹ — Forme juridique ¹ Individual or family farm ² – Ferme individuelle ou familiale ²	4,232	3,538	2,898	2,220	2,360	93.0	87.1	81.5	68.3	69.3
Partnership with a written agreement – Société de personnes avec contrat écrit	71	94	138	134	104	1.6	2.3	3.9	4.1	3.
Partnership with no written agreement – Société de personnes sans contrat écrit		212	223	478	390	**	5.2	6.3	14.7	11.5
Family corporation - Corporation familiale	197	179	239	. 334	427	4.3	4.4	6.7	10.3	12.5
Non-family corporation - Corporation non familiale	29	27	42	77	95	0.6	0.7	1.2	2.4	2.8
Other types – Autres formes juridiques	22	13	14	9	29	0.5	0.3	0.4	0.3	0.9
Total	4,551	4,063	3,554	3,252	3,405	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
QUEBEC - QUÉBEC										
Operating Arrangements 1 — Forme juridique 1										
Individual or family farm 2 – Ferme individuelle ou familiale 2 Partnership with a written agreement –	49,049	43,946	34,971	24,426	20,033	95.1	91.3	84.4	64.2	55.7
Société de personnes avec contrat écrit Partnership with no written agreement –	934	1,696	2,132	6,378	6,771	1.8	3.5	5.1	16.8	18.8
Société de personnes sans contrat écrit	:.	893	1,068	2,262	1,938		1.9	2.6	5.9	5.4
Family corporation - Corporation familiale	1,288	1,348	2,960	3,633	5,286	2.5	2.8	7.1	9.5	14.
Non-family corporation - Corporation non familiale	212	194	246	1,319	1,863	0.4	0.4	0.6	3.5	5.2
Other types – Autres formes juridiques	104	67	71	58	100	0.2	0.1	0.2	0.2	0.3
Total	51,587	48,144	41,448	38,076	35,991	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
ONTARIO										
Operating Arrangements 1 — Forme juridique 1										
Individual or family farm 2 – Ferme individuelle ou familiale 2 Partnership with a written agreement –	80,620	68,410	56,708	38,916	38,465	90.8	83.0	78.0	56.7	57.0
Société de personnes avec contrat écrit Partnership with no written agreement –	4,630	5,191	5,002	, 6,765	5,834	5.2	6.3	6.9	9.9	8.6
Société de personnes sans contrat écrit		5,629	6,682	16,960	15,242		6.8	9.2	24.7	22.6
Family corporation - Corporation familiale	2,829	2,690	3,805	5,070	6,972	3.2	3.3	5.2	7.4	10.3
Non-family corporation – Corporation non familiale	602	428	387	857	937	0.7	0.5	0.5	1.2	1.4
Other types – Autres formes juridiques	120	100	129	65	70	0.1	0.1	0.2	0.1	0.
Total	88,801	82,448	72,713	68,633	67,520	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
MANITOBA										
Operating Arrangements 1 — Forme juridique 1										
Individual or family farm 2 – Ferme individuelle ou familiale 2 Partnership with a written agreement –	29,748	25,701	22,869	17,017	15,340	92.7	87.3	83.7	66.2	62.9
Société de personnes avec contrat écrit Partnership with no written agreement –	973	688	761	1,125	1,092	3.0	2.3	2.8	4.4	4.
Société de personnes sans contrat écrit		1,965	2,468	5,950	5,755		6.7	9.0	23.1	23.
Family corporation - Corporation familiale	1,089	882	1,035	1,279	1,719	3.4	3.0	3.8	5.0	7.0
Non-family corporation - Corporation non familiale	165	85	81	207	372	0.5	0.3	0.3	0.8	1.5
Other types – Autres formes juridiques	129	121	122	128	105	0.4	0.4	0.4	0.5	0.4
Total	32,104	29,442	27,336	25,706	24,383	100.0	100.0	100.0	100.0	100.

TABLE 5.
Farms Classified by Operating Arrangements,
Canada and Provinces, 1976 – 1996

TABLEAU 5. Fermes classées selon la forme juridique, Canada et provinces, 1976 – 1996

			Censu	s year – Anné	e de recense	ment				
	1976	1981	1986	1991	1996	1976	1981	1986	1991	1996
	Fa	rms reporting	– Fermes dé	clarantes		% dis	tribution	– Répai	tition er	۱%
SASKATCHEWAN										
Operating Arrangements 1 — Forme juridique 1										
Individual or family farm ² – Ferme individuelle ou familiale ² Partnership with a written agreement –	65,281	59,671	54,478	44,899	40,418	92.0	88.6	85.9	73.8	70.9
Société de personnes avec contrat écrit Partnership with no written agreement –	2,266	1,378	1,381	1,678	1,561	3.2	2.0	2.2	2.8	2.7
Société de personnes sans contrat écrit		4,003	4,960	10,870	10,520		5.9	7.8	17.9	18.5
Family corporation – Corporation familiale	2,631	1,768	2,092	2,594	3,589	3.7	2.6	3.3	4.3	6.3
Non-family corporation – Corporation non familiale	406	124	107	453	600	0.6	0.2	0.2	0.7	1.1
Other types – Autres formes juridiques	374	374	413	346	307	0.5	0.6	0.7	0.6	0.5
Total	70,958	67,318	63,431	60,840	56,995	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
ALBERTA			•							
Operating Arrangements 1 — Forme juridique 1										
Individual or family farm 2 – Ferme individuelle ou familiale 2 Partnership with a written agreement –	55,737	50,169	47,862	35,875	35,938	91.2	86.4	82.8	62.7	60.9
Société de personnes avec contrat écrit Partnership with no written agreement –	2,120	1,446	1,654	2,455	2,664	3.5	2.5	2.9	4.3	4.5
Société de personnes sans contrat écrit	**	3,723	4,794	14,287	14,008		6.4	8.3	25.0	23.7
Family corporation – Corporation familiale	2,595	2,269	2,864	3,663	5,248	4.2	3.9	5.0	6.4	8.9
Non-family corporation – Corporation non familiale	374	190	199	644	961	0.6	0.3	0.3	1.1	1.6
Other types – Autres formes juridiques	304	259	404	321	188	0.5	0.4	0.7	0.6	0.3
Total	61,130	58,056	57,777	57,245	59,007	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
BRITISH COLUMBIA – COLOMBIE-BRITANNIQUE										
Operating Arrangements 1 — Forme juridique 1										
Individual or family farm 2 – Ferme individuelle ou familiale 2 Partnership with a written agreement –	17,670	16,715	14,812	9,536	10,579	90.9	83.5	77.7	49.6	48.4
Société de personnes avec contrat écrit Partnership with no written agreement –	571	640	679	1,045	988	2.9	3.2	3.6	5.4	4.5
Société de personnes sans contrat écrit	••	1,147	1,668	6,181	6,653		5.7	8.7	32.2	30.5
Family corporation – Corporation familiale	970	1,277	1,656	2,025	2,955	5.0	6.4	8.7	10.5	13.5
Non-family corporation – Corporation non familiale	157	164	145	363	573	8.0	8.0	0.8	1.9	2.6
Other types – Autres formes juridiques	64	69	103	75	87	0.3	0.3	0.5	0.4	0.4
Total	19,432	20,012	19.063	19,225	21,835	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

See note(s) in the Notes to Data Users section. - Voir note(s) dans la section « Notes à l'intention des utilisateurs de données ».

TABLE 6. Farm Land Area Classified by Tenure, Canada and Provinces, 1976 – 1996

TABLEAU 6.

Superficies agricoles classées selon le mode d'occupation, Canada et provinces, 1976 – 1996

_		Census year	– Année de rec	ensement		% char	ige – Va	riation	en %
	1976	1981	1986	1991	1996	1976 to/à 1996	1981 to/à 1996	1986 to/à 1996	199 ⁻ to/a 1996
CANADA									
Total area of farms – Superficie totale des fermes									
 Area in acres – Superficie en acres 	169,082,181	162,815,073 1	167,601,113	167,423,057	168,167,475	-0.5	3.3	0.3	0.4
Area in hectares – Superficie en hectares	68,425,124	65,888,916 1	67,825,757	67,753,700	68,054,956	-0.5	3.3	0.3	0.
Farms reporting – Fermes déclarantes	338,552	318,361	293,089	280,043	276,548	-18.3	-13.1	-5.6	-1.
4. % of total farms – % du nombre total de fermes	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	-	-	-	
Average area in acres per farm reporting —				,					
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	499	511	572	598	608	21.8	18.9	6.3	1.
Area owned – Superficie possédée									
6. Area in acres - Superficie en acres	118,385,703	112,567,133	106,796,252	106,159,824	106,405,967	-10.1	-5.5	-0.4	0.
7. Area in hectares - Superficie en hectares	47,908,989	45,554,298	43,218,905	42,961,352	43,060,963	-10.1	-5.5	-0.4	0.
8. Farms reporting – Fermes déclarantes	319,020	298,514	273,963	264,837	262,152	-17.8	-12.2	-4.3	-1.
9. % of total farms - % du nombre total de fermes	94.2	93.8	93.5	94.6	94.8	0.6	1.1	1.4	0.
10. Average area in acres per farm reporting -									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	371	377	390	401	406	9.4	7.6	4.1	1.
Area rented or leased from others – Superficie lovée d'autrui									
11. Area in acres - Superficie en acres	50,696,478	50,247,825	60,804,861	61,263,233	61,761,508	21.8	22.9	1.6	0.
12. Area in hectares - Superficie en hectares	20,516,135	20,334,571	24,606,852	24,792,348	24,993,993	21.8	22.9	1.6	0.
13. Farms reporting – Fermes déclarantes	114,807	116,703	118,735	111,387	111,718	-2.7	-4.3	-5.9	0.
14. % of total farms - % du nombre total de fermes	33.9	36.7	40.5	39.8	40.4	19.1	10.2	-0.3	1.
15. Average area in acres per farm reporting -									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	442	431	512	550	553	25.2	28.4	8.0	0.
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE									
Total area of farms – Superficie totale des fermes									
Area in acres - Superficie en acres	80,058	82,667	90,345	117,011	108,320	35.3	31.0	19.9	-7.
2. Area in hectares - Superficie en hectares	32,398	33,454	36,561	47,353	43,836	35.3	31.0	19.9	-7.
3. Farms reporting – Fermes déclarantes	878	679	651	725	742	-15.5	9.3	14.0	2.
4. % of total farms - % du nombre total de fermes	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	-	_	_	
5. Average area in acres per farm reporting -									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	91	122	139	161	146	60.1	19.9	5.2	-9.
Area owned – Superficie possédée									
6. Area in acres – Superficie en acres	73,362	45,193	32,416	32,642	31,877	-56.5	-29.5	-1.7	-2.
7. Area in hectares – Superficie en hectares	29,689	18,289	13,118	13,210	12,900	-56.5	-29.5	-1.7	-2.
8. Farms reporting – Fermes déclarantes	840	625	553	548	546	-35.0	-12.6	-1.3	-0.
% of total farms – % du nombre total de fermes	95.7	92.0	84.9	75.6	73.6	-23.1	-20.1	-13.4	-2 .
10. Average area in acres per farm reporting -									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	87	72	59	60	58	-33.2	-19.3	-0.4	-2.
Area rented or leased from others – Superficie touée d'autrui				1					
11. Area in acres – Superficie en acres	6,696	37,473	57,929	84,369	76,443	1041.6	104.0	32.0	-9.
12. Area in hectares – Superficie en hectares	2,710	15,165	23,443	34,143	30,935	1041.6	104.0	32.0	-9.
13. Farms reporting – Fermes déclarantes	138	195	288	387	407	194.9	108.7	41.3	5.
14. % of total farms – % du nombre total de fermes	15.7	28.7	44.2	53.4	54.9	249.0	91.0	24.0	2.
 Average area in acres per farm reporting – Superficie moyenne en acres par ferme déclarante 	49	192	201	218	100	287.1	-2.3	-c c	-13.
oupernoie moyenne en acres par terme declarante	49	192	201	218	188	201.1	-2.3	-6.6	-13

TABLE 6. Farm Land Area Classified by Tenure, Canada and Provinces, 1976 – 1996

TABLEAU 6.
Superficies agricoles classées selon le mode d'occupation, Canada et provinces, 1976 – 1996

_		Census year	– Année de recei	nsement		% chan	ge – Va	riation	en %
	1976	1981	1986	1991	1996	1976 to/à 1996	1981 to/à 1996	1986 to/à 1996	199 to: 199
PRINCE EDWARD ISLAND – ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD									
Total area of farms – Superficie totale des fermes									
Area in acres – Superficie en acres	731,035	699,367	673,196	639,693	655,365	-10.4	-6.3	-2.6	2
2. Area in hectares - Superficie en hectares	295,839	283,024	272,433	258,875	265,217	-10.4	-6.3	-2.6	2
3. Farms reporting – Fermes déclarantes	3,677	3,154	2,833	2,361	2,217	-39.7	-29.7	-21.7	-(
4. % of total farms - % du nombre total de fermes	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	_	_	_	
5. Average area in acres per farm reporting -									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	199	222	238	271	296	48.7	33.3	24.4	ę
Area owned – Superficie possédée									
6. Area in acres - Superficie en acres	593,551	540,565	494,625	457,865	472,242	-20.4	-12.6	-4.5	3
7. Area in hectares - Superficie en hectares	240,202	218,759	200,168	185,291	191,110	-20.4	-12.6	-4.5	
8. Farms reporting - Fermes déclarantes	3,579	3,036	2,686	2,262	2,139	-40.2	-29.5	-20.4	-
9. % of total farms – % du nombre total de fermes	97.3	96.3	94.8	95.8	96.5		0.2	1.8	ì
10. Average area in acres per farm reporting -	57.5	50.5	54.5	30.0	30.0	0.5	0.2	1.0	,
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	166	178	184	202	221	33.1	24.0	19.9	!
Area rented or leased from others – Superficie louée d'autrui									
11. Area in acres - Superficie en acres	137,484	158,801	178,571	181,828	183,123	33.2	15.3	2.5	
12. Area in hectares - Superficie en hectares	55,638	64,264	72,265	73,583	74,107	33.2	15.3	2.5	
13. Farms reporting – Fermes déclarantes	1,319	1,359	1254	1,087	1,039	-21.2	-23.5	-17.1	-
14. % of total farms – % du nombre total de fermes	35.9	43.1	44.3	46.0	46.9	30.6	8.8	5.9	-
15. Average area in acres per farm reporting –	00.5	70.1	77.0	40.0	40.5	30.0	0.0	5.5	
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	104	117	142	167	176	69.1	50.8	23.8	5
NOVA SCOTIA – NOUVELLE-ÉCOSSE									
Total area of farms – Superficie totale des fermes		,							
Area in acres – Superficie en acres	1,218,953	1,151,567	1,029,211	981,086	1,055,941	-13.4	-8.3	2.6	
2. Area in hectares – Superficie en hectares	493,293	466,023	416,507	397,031	427,324	-13.4	-8.3	2.6	
3. Farms reporting – Fermes déclarantes	5,434	5,045	4,283	3,980	4,453	-18.1	-11.7	4.0	1
4. % of total farms - % du nombre total de fermes	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	-	_	_	•
5. Average area in acres per farm reporting -		,,,,,	700.0	100.0	,,,,,				
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	224	228	240	247	237	5.7	3.9	-1.3	-
Area owned – Superficie possédée			•						
6. Area in acres - Superficie en acres	1,090,365	1,012,137	888,196	850,235	924,100	-15.2	-8.7	4.0	
7. Area in hectares - Superficie en hectares	441,255	409,597	359,440	344,078	373,970	-15.2	-8.7	4.0	
8. Farms reporting – Fermes déclarantes	5,319	4,905	4,146	3,881	4,300	-19.2	-12.3	3.7	1
9. % of total farms – % du nombre total de fermes	97.9	97.2	96.8	97.5	96.6	-1.3	-0.7	-0.2	
10. Average area in acres per farm reporting -			*****		V 2		•		
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	205	206	214	219	215	4.8	4.1	0.3	•
Area rented or leased from others – Superficie louée d'autrui								•	•
11. Area in acres – Superficie en acres	128,588	139,431	141,015	130,851	131,841	2.5	-5.4	-6.5	
12. Area in hectares – Superficie en hectares	52,038	56,426	57,067	52,954	53,354	2.5	-5.4	-6.5	,
13. Farms reporting – Fermes déclarantes	1,288	1,439	1,366	1,305	1,353	5.0	-6.0	-1.0	
14. % of total farms – % du nombre total de fermes	23.7	28.5	31.9	32.8	30.4	28.2	6.5	-4.7	-
15. Average area in acres per farm reporting –	20.1	20.3	31.3	32.0	30.4	20.2	0.3	-4.7	•
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	100	97	103	100	07	-0.4	0.6	_E E	
oupornois moyenne en deres par isims usuldidits	100	31	103	100	97	-2.4	0.6	-5.6	-;

TABLE 6.
Farm Land Area Classified by Tenure, Canada and Provinces, 1976 – 1996

TABLEAU 6.
Superficies agricoles classées selon le mode d'occupation, Canada et provinces, 1976 – 1996

NEW BRUNSWICK — NOUVEAU-BRUNSWICK Total area of farms — Superficie totale des fermes 1. Area in acres — Superficie en acres 2. Area in hectares — Superficie en hectares 3. Farms reporting — Fermes déclarantes 4. % of total farms — % du nombre total de fermes 5. Average area in acres per farm reporting — Superficie moyenne en acres par ferme déclarante Area owned — Superficie possédée 6. Area in acres — Superficie en acres 7. Area in hectares — Superficie en hectares	1,153,438 466,780 4,551 100.0 253	1,082,045 437,888 4,063 100.0 266	1,010,396 408,893 3,554 100.0	928,205 375,631 3,252 100.0	953.873 386,019 3,405	1976 to/à 1996 -17.3 -17.3	1981 to/à 1996	1986 to/à 1996	199 to/ 199
Total area of farms – Superficie totale des fermes 1. Area in acres – Superficie en acres 2. Area in hectares – Superficie en hectares 3. Farms reporting – Fermes déclarantes 4. % of total farms – % du nombre total de fermes 5. Average area in acres per farm reporting – Superficie moyenne en acres par ferme déclarante Area owned – Superficie possédée 6. Area in acres – Superficie en acres 7. Area in hectares – Superficie en hectares	466,780 4,551 100.0 253 1,045,546	437,888 4,063 100.0	408,893 3,554 100.0	375,631 3,252	386,019			-5.6	
Area in acres – Superficie en acres Area in hectares – Superficie en hectares Farms reporting – Fermes déclarantes % of total farms – % du nombre total de fermes Average area in acres per farm reporting – Superficie moyenne en acres par ferme déclarante Area owned – Superficie possédée Area in acres – Superficie en acres Area in hectares – Superficie en hectares	466,780 4,551 100.0 253 1,045,546	437,888 4,063 100.0	408,893 3,554 100.0	375,631 3,252	386,019			-5.6	
2. Area in hectares – Superficie en hectares 3. Farms reporting – Fermes déclarantes 4. % of total farms – % du nombre total de fermes 5. Average area in acres per farm reporting – Superficie moyenne en acres par ferme déclarante Area owned – Superficie possédée 6. Area in acres – Superficie en acres 7. Area in hectares – Superficie en hectares	466,780 4,551 100.0 253 1,045,546	437,888 4,063 100.0	408,893 3,554 100.0	375,631 3,252	386,019			-5.6	
3. Farms reporting – Fermes déclarantes 4. % of total farms – % du nombre total de fermes 5. Average area in acres per farm reporting – Superficie moyenne en acres par ferme déclarante Area owned – Superficie possédée 6. Area in acres – Superficie en acres 7. Area in hectares – Superficie en hectares	466,780 4,551 100.0 253 1,045,546	437,888 4,063 100.0	408,893 3,554 100.0	375,631 3,252	386,019	-17.3			2
4. % of total farms – % du nombre total de fermes 5. Average area in acres per farm reporting – Superficie moyenne en acres par ferme déclarante Area owned – Superficie possédée 6. Area in acres – Superficie en acres 7. Area in hectares – Superficie en hectares	4,551 100.0 253 1,045,546	4,063 100.0	3,554 100.0	3,252	-		-11.8	- 5.6	2
4. % of total farms – % du nombre total de fermes 5. Average area in acres per farm reporting – Superficie moyenne en acres par ferme déclarante Area owned – Superficie possédée 6. Area in acres – Superficie en acres 7. Area in hectares – Superficie en hectares	100.0 253 1,045,546	100.0	100.0			-25.2	-16.2	-4.2	4
Average area in acres per farm reporting — Superficie moyenne en acres par ferme déclarante Area owned — Superficie possédée 6. Area in acres — Superficie en acres 7. Area in hectares — Superficie en hectares	253 1,045,546			100.0	100.0				
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante Area owned – Superficie possédée 6. Area in acres – Superficie en acres 7. Area in hectares – Superficie en hectares	1,045,546	266	284		100.0	_			
Area owned – Superficie possédée 6. Area in acres – Superficie en acres 7. Area in hectares – Superficie en hectares	1,045,546	200		285	280	10.5	5.2	-1.5	-1
6. Area in acres – Superficie en acres7. Area in hectares – Superficie en hectares			204	203	200	10.5	J.L	1.0	
7. Area in hectares – Superficie en hectares									
·	400 447	935,793	857,625	779,234	789,569	-24.5	-15.6	-7.9	
'O Cormo conocina Cormos dácis-cotos	423,117	378,702	347,068	315,345	319,527	-24.5	-15.6	-7.9	
8. Farms reporting – Fermes déclarantes	4,426	3,938	3,410	3,140	3,250	-26.6	-17.5	-4.7	
9. % of total farms – % du nombre total de fermes	97.3	96.9	95.9	96.6	95.4	-1.9	-1.5	-0.5	-
10. Average area in acres per farm reporting -									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	236	238	252	248	243	2.8	2.2	-3.4	•
rea rented or leased from others – Superficie louée d'autrui									
11. Area in acres - Superficie en acres	107,892	146,254	152.771	148,971	164,304	52.3	12.3	7.5	1
12. Area in hectares - Superficie en hectares		•		•	•	52.3	12.3	7.5	1
	43,662	59,187	61,824	60,286	66,491				,
13. Farms reporting – Fermes déclarantes	1,028	1,091	1,145	1,127	1,203	17.0	10.3	5.1	
14. % of total farms – % du nombre total de fermes	22.6	26.9	32.2	34.7	35.3	56.4	31.6	9.7	
15. Average area in acres per farm reporting –									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	105	134	133 ,	132	137	30.1	1.9	2.4	3
DUEBEC - QUÉBEC			•						
otal area of farms – Superficie totale des fermes									
1. Area in acres - Superficie en acres	9,906,319	9,338,532	8,991,673	8,474,751	8,540,488	-13.8	-8.5	-5.0	1
2. Area in hectares - Superficie en hectares	4,008,945	3,779,169	3,638,801	3,429,610	3,456,213	-13.8	-8.5	-5.0	
3. Farms reporting – Fermes déclarantes	51,587	48,144	41,448	38,076	35,991	-30.2	-25.2	-13.2	-
4. % of total farms – % du nombre total de fermes	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	_	_	_	
5. Average area in acres per farm reporting -	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0				
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	192	194	217	223	237	23.6	22.3	9.4	
rea owned – Superficie possédée									
6. Area in acres – Superficie en acres	0.000.004	0.004.004	7 000 005	7 415 010	7 040 047	10.0	11 0		
·	9,000,394	8,284,281	7,823,395	7,415,218	7,310,647	-18.8	-11.8	-6.6	-
7. Area in hectares – Superficie en hectares	3,642,330	3,352,529	3,166,015	3,000,832	2,958,514	-18.8	-11.8	-6.6	•
8. Farms reporting – Fermes déclarantes	50,422	46,555	39,968	37,169	35,023	-30.5	-24.8	-12.4	•
9. % of total farms – % du nombre total de fermes	97.7	96.7	96.4	97.6	97.3	-0.4	0.6	0.9	-
10. Average area in acres per farm reporting –			1						
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	179	178	196	200	209	16.9	17.3	6.6	
rea rented or leased from others – Superficie louée d'autrul									
11. Area in acres – Superficie en acres	905,925	1,054,143	1,168,278	1,059,533	1,229,841	35.8	16.7	5.3	1
12. Area in hectares – Superficie en hectares	366,615	426,596	472,785	428,778	497,699	35.8	16.7	5.3	1
13. Farms reporting – Fermes déclarantes	8,922	10,262	10,386	8,932	9,665	8.3	-5.8	-6.9	·
14. % of total farms – % du nombre total de fermes	17.3	21.3	25.1	23.5	26.9	55.3	26.0	7.2	1
15. Average area in acres per farm reporting –	17.5	21.0	20.1	20.3	20.5	00.0	20.0	,	'
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	102	103	112 -	119	127	25.3	23.9	13.1	

TABLE 6.
Farm Land Area Classified by Tenure, Canada and Provinces, 1976 – 1996

TABLEAU 6.
Superficies agricoles classées selon le mode d'occupation, Canada et provinces, 1976 – 1996

_		Census year	– Année de rece	nsement		% chan	ge – Va	riation	en %
	1976	1981	1986	1991	1996	1976 to/à 1996	1981 to/à 1996	1986 to/à 1996	199 to/ 199
ONTARIO									
Total area of farms – Superficie totale des fermes									
Area in acres – Superficie en acres	15,473,011	14,923,280	13,953,009	13,470,653	13,879,565	-10.3	-7.0	-0.5	3.
2. Area in hectares - Superficie en hectares	6,261,705	6,039,237	5,646,582	5,451,379	5,616,860	-10.3	-7.0	-0.5	3
3. Farms reporting – Fermes déclarantes	88,801	82,448	72,713	68,633	67,520	-24.0	-18.1	-7.1	-1
4. % of total farms - % du nombre total de fermes	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	_	_	_	
5. Average area in acres per farm reporting -				,,,,,,	, 55.5				
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	174	181	192	196	206	18.0	13.6	7.1	4
trea owned – Superficie possédée									
6. Area in acres - Superficie en acres	11,961,854	11,351,995	10,451,724	9,887,990	9,764,607	-18.4	-14.0	-6.6	-1
7. Area in hectares - Superficie en hectares	4,840,790	4,593,989	4,229,662	4,001,527	3,951,596	-18.4	-14.0	-6.6	-1
8. Farms reporting – Fermes déclarantes	83,552	77,558	68,469	65,328	64,354	-23.0	-17.0	-6.0	-1
9. % of total farms – % du nombre total de fermes	94.1	94.1	94.2	95.2	95.3	1.3	1.3	1.2	0
10. Average area in acres per farm reporting -	34.1	34.1	34.2	33.2	90.0	1.5	1.3	1.2	U
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	143	146	153	151	152	6.0	3.7	-0.6	C
rea rented or leased from others – Superficie louée d'autrui									
11. Area in acres – Superficie en acres	3,511,157	3,571,297	3,501,285	3,582,663	4,114,958	17.2	15.2	17.5	4
12. Area in hectares – Superficie en hectares	1,420,915	1.445.252							1.
13. Farms reporting – Fermes déclarantes	27,415	27,242	1,416,920 24,487	1,449,852	1,665,264	17.2	15.2	17.5	14
14. % of total farms – % du nombre total de fermes	30.9	33.0	24,467 33.7	22,427	24,191	-11.8	-11.2	-1.2	
15. Average area in acres per farm reporting –	30.9	33.0	33.7	32.7	35.8	16.1	8.4	6.4	ć
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	128	131	143	160	170	32.8	29.8	19.0	6
IANITOBA									
otal area of farms – Superlicie totale des fermes									
Area in acres - Superficie en acres	19,026,255	18,819,365 1	19,126,517	19,088,868	19,106,531	0.4	1.5	-0.1	0
2. Area in hectares - Superficie en hectares	7,699,651	7,615,926 1	7,740,226	7,724,990	7,732,138	0.4	1.5	-0.1	Č
3. Farms reporting – Fermes déclarantes	32,104	29,442	27,336	25,706	24,383	-24.0	-17.2	-10.8	-{
4. % of total farms – % du nombre total de fermes	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0		-	-	•
5. Average area in acres per farm reporting -			.00.0	700.0	100.0				
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	593	639	700	743	784	32.2	22.6	12.0	;
rea owned – Superficie possédée									
6. Area in acres - Superficie en acres	13,590,705	12,596,581	12,037,564	12,005,162	12,179,174	-10.4	-3.3	1.2	
7. Area in hectares - Superficie en hectares	5,499,963	5,097,655	4,871,429	4,858,316	4,928,736	-10.4	-3.3	1.2	1
8. Farms reporting - Fermes déclarantes	29,968	27,183	25,091	24,098	23,036	-23.1	-15.3	-8.2	-2
9. % of total farms – % du nombre total de fermes	93.3	92.3	91.8	93.7	94.5	12	23	29	(
Average area in acres per farm reporting –	33.3	52.3	31.0	33.7	94.5	1.2	2.3	2.9	,
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	454	463	480	498	529	16.6	14.1	10.2	(
ea rented or leased from others – Superficie louée d'autrul									
11. Area in acres – Superficie en acres	5,435,550	6,222,778	7,088,953	7 000 706	6 007 057	07.4	110	0.0	
12. Area in hectares – Superficie en hectares			7,088,953 2,868,797	7,083,706	6,927,357	27.4	11.3	-2.3	-2
13. Farms reporting – Fermes déclarantes	2,199,689	2,518,269		2,866,674	2,803,402	27.4	11.3	-2.3	-2
14. % of total farms – % du nombre total de fermes	12,992	13,359	13,552	12,795	12,125	-6.7	-9.2	-10.5	-5
	40.5	45.4	49.6	49.8	49.7	22.9	9.6	0.3	-0
15. Average area in acres per farm reporting –								,	
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	418	466	523	554	571	36.6	22.7	9.2	3

TABLE 6.
Farm Land Area Classified by Tenure, Canada and Provinces, 1976 – 1996

TABLEAU 6.

Superficies agricoles classées selon le mode d'occupation, Canada et provinces, 1976 – 1996

_		Census year	– Année de rece	ensement		% char	ge – Va	riation	en %
	1976	1981	1986	1991	1996	1976 to/à 1996	1981 to/à 1996	1986 to/à 1996	1991 to/å 1996
SASKATCHEWAN			1	l					
Total area of farms – Superficie totale des fermes			,	ı					
 Area in acres – Superficie en acres 	65,511,431	64,116,652 1	65,728,443	66,386,074	65,653,588	0.2	2.4	-0.1	-1.1
Area in hectares – Superficie en hectares	26,511,533	25,947,086 1	26,599,354	26,865,488	26,569,062	0.2	2.4	-0.1	-1.1
Farms reporting – Fermes déclarantes	70,958	67,318	63,431	60,840	56,995	-19.7	-15.3	-10.1	-6.3
4. % of total farms – % du nombre total de fermes	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	-	-	-	
Average area in acres per farm reporting —				, •					
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	923	952	1036	1091	1152	24.8	20.9	11.2	5.
Area owned – Superficie possédée									
6. Area in acres - Superficie en acres	45,221,164	43,339,417	40,824,425	40,556,762	39,728,724	-12.1	-8.3	-2.7	-2.
7. Area in hectares - Superficie en hectares	18,300,354	17,538,838	16,521,057	16,412,738	16,077,643	-12.1	-8.3	-2.7	-2.
8. Farms reporting – Fermes déclarantes	65,233	61,338	57,933	56,183	52,925	-18.9	-13.7	-8.6	-5.
9. % of total farms – % du nombre total de fermes	91.9	91.1	91.3	92.3	92.9	1.0	1.9	1.7	0.
10. Average area in acres per farm reporting -	31.3	31.1	31.3	52.5	V E.5	1.0	1.5	1.7	v.
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	693	707	705	722	751	8.3	6.2	6.5	4.
Area rented or leased from others – Superficie louée d'autrui				ı					
11. Area in acres - Superficie en acres	20,290,267	20.777.227	24.904.018	25,829,312	25,924,864	27.8	24.8	4.1	0.
12. Area in hectares – Superficie en hectares	8,211,179	8,408,245	10,078,297	10,452,751	10,491,419	27.8	24.8	4.1	0.
13. Farms reporting – Fermes déclarantes	33,179	33,182	34,015	32,629	30,915	-6.8	-6.8	-9.1	-5.
14. % of total farms – % du nombre total de fermes	46.8	49.3	53.6	53.6	54.2	16.0	10.0	1.1	1.
15. Average area in acres per farm reporting –	40.0	73.5	33.0	33.0	3.70	10.0	10.0	1.1	••
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	612	626	732	792	839	37.1	33.9	14.5	5.9
ALBERTA				1					
Fatal area of farms - Cunadicia tatala das farmas				İ					
Total area of farms – Superficie totale des fermes	40 000 774	47.040.470.1	54 040 400	. 54 405 444	54.004.000		40.4	4.0	
Area in acres – Superficie en acres Area in besteurs	49,928,771	47,218,170 1	51,040,463	51,425,111	51,964,360	4.1	10.1	1.8	1.
2. Area in hectares – Superficie en hectares	20,205,455	19,108,513 1	20,655,340.	20,811,002	21,029,228	4.1	10.1	1.8	1.
3. Farms reporting – Fermes déclarantes	61,130	58,056	57,777	57,245	59,007	-3.5	1.6	2.1	3.
4. % of total farms – % du nombre total de fermes	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	-	-	-	•
Average area in acres per farm reporting — Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	817	813	883	898	881	7.8	8.3	-0.3	-2.
Anna anna de Domantiala anna falfa									
Area owned – Superficie possédée		00 000 075	00 705 000	00 407 007	04 044 000				
6. Area in acres – Superficie en acres	32,098,368	30,663,075	29,785,690	30,467,667	31,344,893	-2.3	2.2	5.2	2.
7. Area in hectares – Superficie en hectares	12,989,747	12,408,905	12,053,840	12,329,826	12,684,827	-2.3	2.2	5.2	2.
8. Farms reporting – Fermes déclarantes	57,243	54,381	53,717	53,915	55,878	-2.4	2.8	4.0	3.
9. % of total farms – % du nombre total de fermes	93.6	93.7	93.0	94.2	94.7	1.1	1.1	1.9	0.
Average area in acres per farm reporting – Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	561	564	554	565	561		-0.5	1.2	-0.
·		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	•••	-			0.0		J.
Area rented or leased from others – Superficie louée d'autrui 11. Area in acres – Superficie en acres	17,830,403	16,555,090	21,254,773	20,957,444	20,619,467	15.6	24.6	-3.0	-1.
12. Area in hectares – Superficie en hectares									
13. Farms reporting – Fermes déclarantes	7,215,707	6,699,607	8,601,501	8,481,176	8,344,401	15.6	24.6	-3.0 -6.5	-1.0 -1.1
14. % of total farms – % du nombre total de fermes	24,227	24,206	27,510	26,125	25,722	6.2	6.3	-6.5	-1.
15. Average area in acres per farm reporting -	39.6	41.7	47.6	45.6	43.6	10.0	4.6	-8.4	-4.
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	736	684	773	802	802	8.9	17.2	3.8	-0.1

TABLE 6.
Farm Land Area Classified by Tenure, Canada and Provinces, 1976 – 1996

TABLEAU 6.
Superficies agricoles classées selon le mode d'occupation, Canada et provinces, 1976 – 1996

<u> </u>		Census year	- Année de rece	nsement		% chan	ge – Va	riation	en %
	1976	1981	1986	1991	1996	1976 to/à 1996	1981 to/à 1996	1986 to/à 1996	1991 to/a 1996
BRITISH COLUMBIA – COLOMBIE-BRITANNIQUE									
Total area of farms – Superficie totale des fermes									
Area in acres - Superficie en acres	6.052.910	5.383.428 1	5,957,860	5.911.605	6.249.444	3.2	16.1	4.9	5.7
2. Area in hectares - Superficie en hectares	2,449,526	2,178,596 1	2,411,060	2,392,341	2,529,060	3.2	16.1	4.9	5.7
3. Farms reporting – Fermes déclarantes	19,432	20,012	19,063	19,225	21,835	12.4	9.1	14.5	13.6
4. % of total farms – % du nombre total de fermes	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	_	_	_	-
Average area in acres per farm reporting —									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	311	269	313	307	286	-8.1	6.4	-8.4	-6.9
Area owned – Superficie possédée									
Area in acres – Superficie en acres	3,710,394	3,798,096	3,600,592	3,707,049	3,860,134	4.0	1.6	7.2	4.1
Area in hectares – Superficie en hectares	1,501,543	1,537,035	1,457,108	1,500,189	1,562,141	4.0	1.6	7.2	4.1
8. Farms reporting – Fermes déclarantes	18,438	18,995	17,990	18,313	20,701	12.3	9.0	15.1	13.0
% of total farms – % du nombre total de fermes Average area in acres per farm reporting –	94.9	94.9	94.4	95.3	94.8	-0.1	-0.1	0.5	-0.5
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	201	200	200	202	186	-7.3	-6.7	-6.8	-7.9
Area rented or leased from others – Superficie louée d'autrui									
11. Area in acres – Superficie en acres	2,342,516	1,585,331	2,357,268	2,204,556	2.389.310	2.0	50.7	1.4	8.4
12. Area in hectares - Superficie en hectares	947,982	641,561	953,952	892,152	966,919	2.0	50.7	1.4	8.4
13. Farms reporting – Fermes déclarantes	4,299	4,368	4,732	4,573	5,098	18.6	16.7	7.7	11.5
14. % of total farms – % du nombre total de fermes 15. Average area in acres per farm reporting –	22.1	21.8	24.8	23.8	23.3	5.5	7.0	-5.9	-1.8
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	545	363	498	482	469	-14.0	29.1	-5.9	-2.8

TABLE 7.

Total Land Area and Use of Farm Land, Canada and Provinces, 1976 – 1996

TABLEAU 7.

Superficie totale de la terre et utilisation des terres agricoles, Canada et provinces, 1976 – 1996

		Census year	– Année de rec	ensement		% chan	ge – Va	riation	en %
	1976	1981	1986	1991	1996	1976 to/à 1996	1981 to/à 1996	1986 to/à 1996	199 to, 199
CANADA									
Total land area of Canada									
Superficie totale de la terre du Canada									
Area in acres – Superficie en acres	2,278,552,320	2,278,552,320	2,278,552,320	2,278,552,320	2,278,552,320	-	_	-	
2. Area in hectares – Superficie en hectares	922,097,313	922,097,313	922,097,313	922,097,313	922,097,313	-	-	-	
Total area of farms – Superficie totale des fermes									
3. Area in acres - Superficie en acres	169,082,181	162,815,073 1 =	167,601,113	167,423,057	168,167,475	-0.5	3.3	0.3	(
4. Area in hectares - Superficie en hectares	68,425,124	65,888,916 ¹	67,825,757	67,753,700	68,054,956	-0.5	3.3	0.3	(
5. Farms reporting – Fermes déclarantes	338,552	318,361	293,089	280,043	276,548	-18.3	-13.1	-5.6	-1
6. % of total farms - % du nombre total de fermes	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	-	_	_	
7. Average area in acres per farm reporting -									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	499	511	572	598	608	21.8	19.0	6.3	
and in crops ² – Terres en culture ²			1						
8. Area in acres – Superficie en acres	70,038,204	76,518,197 +	81,992,625	82,799,535	86,286,078	23.2	12.8	5.2	
9. Area in hectares – Superficie en hectares	28.343.453	30,965,812	33,181,235	33,507,780	34,918,733	23.2	12.8	5.2	
10. Farms reporting – Fermes déclarantes	312,302	291,879	264,141	248,147	237,760	-23.9	-18.5	-10.0	-
11. % of total farms – % du nombre total de fermes	92.2	91.7	90.1	88.6	86.0	-6.8	-6.2	-4.6	-
12. Average area in acres per farm reporting -		****							
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	224	262	310	334	363	61.8	38.4	16.9	
Summerfallow 3 – Jachère 3									
13. Area in acres – Superficie en acres	26,983,608	23,973,934	21,001,527	19,573,092	15,470,590	-42.7	-35.5	-26.3	-2
14. Area in hectares – Superficie en hectares	10,919,878	9,701,906	8,499,016	7,920,948	6,260,725	-42.7	-35.5	-26.3	-2
15. Farms reporting – Fermes déclarantes	134,225	115,330	100,409	80,834	64,819	-51.7	-43.8	-35.4	-1
16. % of total farms – % du nombre total de fermes	39.6	36.2	34.3	28.9	23.4	-40.9	-35.3	-31.6	-1
17. Average area in acres per farm reporting –	00.0	00.2	00	20.0	2011	,,,,	00.0	•	
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	201	208	209	242	239	18.7	14.8	14.1	-
Tame or seeded pasture 4 —									
Pâturages artificiels ou ensemencés *									
18. Area in acres – Superficie en acres	10,041,031	10,884,318 +	8,795,013	10,233,180	10,746,949	7.0	-1.3	22.2	
19. Area in hectares – Superficie en hectares	4.063.461	4,404,727	3,559,215	4,141,221	4,349,136	7.0	-1.3	22.2	
20. Farms reporting – Fermes déclarantes	133,383	130,471	95,386	89,980	89,570	-32.8	-31.3	-6.1	
21. % of total farms – % du nombre total de fermes	39.4	41.0	32.5	32.1	32.4	-17.8	-21.0	-0.5	
22. Average area in acres per farm reporting -	55. 1				-	•			
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	75	83	92	114	120	59.4	43.8	30.1	
All other land 5 – Autres terres 5									
	62,019,338	51,439,593 1 4	55,811,948	54,817,250	55,663,858 °	-10.2	8.2	-0.3	
23. Area in acres – Superficie en acres	25,098,333	20,816,863	22,586,292	22,183,752	22,256,362 °	-10.2	8.2	0.3	
Area in hectares – Superficie en hectares Farms reporting – Fermes déclarantes	300,228	277,391	253,924	248,855	250,403	-16.6	-9.7	-1.4	
26. % of total farms – % du nombre total de fermes		277,391 87.1	86.6		90.5	2.1	3.9	4.5	
	88.7	07.1	00.0	66.5	50.5	2.1	3.3	4.5	
 Average area in acres per farm reporting – Superficie moyenne en acres par ferme déclarante 	207	185	220	220	222	7.6	19.9	1.1	
Capatition integration and advise par terms assurante		100							
EWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	٠			•					
otal land area of Newfoundland -									
Superficie totale de la terre de Terre-Neuve									
Area in acres – Superficie en acres	91,833,600	91,833,600	91,833,600	91,833,600	91,833,600	_	_	٠ ــ	
2. Area in hectares – Superficie en hectares	37,163,736	37,163,736	37,163,736	37,163,736	37,163,736	_	_	_	
E. T. da in insolution - Outer indicate on insolutes	01,100,100	07,100,700	01,100,100	01,100,100	3,,100,700				

TABLE 7.

Total Land Area and Use of Farm Land, Canada and Provinces, 1976 – 1996

TABLEAU 7.

Superficie totale de la terre et utilisation des terres agricoles, Canada et provinces, 1976 – 1996

<u> </u>		Census year	– Année de rece	nsement		% chan	ge – Va	riation	en %
	1976	1981	1986	1991	1996	1976 to/à 1996	1981 to/à 1996	1986 to/à 1996	199 to/ 199
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE (concluded - fin)									
Total area of farms – Superficie totale des fermes									
Area in acres – Superficie en acres	80,058	82,667	90,345	117,011	108,320	35.3	31.0	19.9	-7
 Area in hectares – Superficie en hectares 	32,398	33,454	36,561	47,353	43,836	35.3	31.0	19.9	-7
Farms reporting – Fermes déclarantes	878	679	651	725	742	-15.5	9.3	14.0	2
6. % of total farms – % du nombre total de fermes	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	_	_	_	
7. Average area in acres per farm reporting -									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	91	122	139	161	146	60.1	19.9	5.2	-9
Land in crops ² – Terres en culture ²									
8. Area in acres – Superficie en acres	10,627	11,722	12,049	15,503	17,742	67.0	51.4	47.2	14
9. Area in hectares – Superficie en hectares	4,301	4,744	4,876						
10. Farms reporting – Fermes déclarantes	682	534		6,274	7,180	67.0	51.4	47.2	14
11. % of total farms – % du nombre total de fermes	77.7		431	468	502	-26.4	-6.0	16.5	7
	77.7	78.6	66.2	64.6	67.7	-12.9	-14.0	2.2	4.
12. Average area in acres per farm reporting – Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	16	22	28	33	35	126.8	61.0	26.4	6
	-				•	,20.0	01.0	20. 1	·
Summerfallow 3 – Jachère 3									
13. Area in acres – Superficie en acres	432	884	951	359	236	-45.4	-73.3	-75.2	-34
 Area in hectares – Superficie en hectares 	175	358	385	145	96	-45.4	-73.3	-75.2	-34
 Farms reporting – Fermes déclarantes 	36	67	85	27	29	-19.4	-56.7	-65.9	7
% of total farms – % du nombre total de fermes	4.1	9.9	13.1	3.7	3.9	-4.7	-60.4	-70.1	4
 Average area in acres per farm reporting – 									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	12	13	11	13	8	-32.2	-38.3	-27.3	-38
Tame or seeded pasture 4 –									
Pâturages artificiels ou ensemencés *			•						
18. Area in acres - Superficie en acres	14,385	10,249	9,444	11,382	5,834	-59.4	-43.1	-38.2	-48
19. Area in hectares - Superficie en hectares	5,821	4,148	3,822	4,606	2,361	-59.4	-43.1	-38.2	-48
20. Farms reporting - Fermes déclarantes	269	242	223	251	142	-47.2	-41.3	-36.3	-43
21. % of total farms - % du nombre total de fermes	30.6	35.6	34.3	34.6	19.1	-37.5	-46.3	-44.1	-44
22. Average area in acres per farm reporting -	00.0	00.0	Q 1.0	04.0	13.1	37.3	40.0	77.1	-44.
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	53	42	42	45	41	-23.2	-3.0	-3.0	-9.
All other land 5 – Autres terres 5									
23. Area in acres – Superficie en acres	54,614	59,817	67,901	89,767	84,508 ⁶	54.7	41.3	24.5	-5
24. Area in hectares – Superficie en hectares	22,101	24,207	27,479	36,327	34,199 6	54.7 54.7	41.3	24.5	-5.
25. Farms reporting – Fermes déclarantes	629	513	547	663	652	34.7	27.1	19.2	-1.
26. % of total farms – % du nombre total de fermes	71.6	75.6	84.0	91.4		22.7	16.3	4.6	-3.
27. Average area in acres per farm reporting –	71.0	7 3.0	04.0	51.4	87.9	22.1	10.3	4.0	-3.
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	87	117	124	135	130	49.3	11.2	4.4	-4.
PRINCE EDWARD ISLAND — ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD	,								
otal land area of Prince Edward Island –									
Superficie totale de la terre de l'Île-du-Prince-Édouard									
	4 000 040	4 000 040	4 000 040	4 000 040					
Area in acres — Superficie en acres	1,399,040	1,399,040	1,399,040	1,399,040	1,399,040	-	_	-	
2. Area in hectares – Superficie en hectares	566,171	566,171	566,171	566,171	566,171	-	-	-	

70

TABLE 7.

Total Land Area and Use of Farm Land, Canada and Provinces, 1976 – 1996.

TABLEAU 7.

Superficie totale de la terre et utilisation des terres agricoles, Canada et provinces, 1976 – 1996.

_		Census year	– Année de rece	nsement		% char	ge – Va	riation	en %
	1976	1981	1986	1991	1996	1976 to/à 1996	1981 to/à 1996	1986 to/à 1996	199 to/ 199
PRINCE EDWARD ISLAND — ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD (concluded — fin)									
Total area of farms – Superficie totale des fermes									
3. Area in acres - Superficie en acres	731,035	699,367	673,196	639,693	655,365	-10.4	-6.3	-2.6	2
4. Area in hectares - Superficie en hectares	295,839	283,024	272,433	258,875	265,217	-10.4	-6.3	-2.6	2
5. Farms reporting - Fermes déclarantes	3,677	3,154	2,833	2,361	2,217	-39.7	-29.7	-21.7	-6
6. % of total farms – % du nombre total de fermes	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	_		_	•
7. Average area in acres per farm reporting -									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	199	222	238	271	296	48.7	33.3	24.4	9
and in crops ² – Terres en culture ²									
8. Area in acres - Superficie en acres	391,534	391,118	386,715	380,796	420,971	7.5	7.6	8.9	10
9. Area in hectares - Superficie en hectares	158,448	158,280	156,498	154,103	170,361	7.5	7.6	8.9	10
10. Farms reporting - Fermes déclarantes	3,525	2,955	2,511	2,090	1,938	-45.0	-34.4	-22.8	-7
11. % of total farms - % du nombre total de fermes	95.9	93.7	88.6	88.5	87.4	-8.8	-6.7	-1.4	-1
12. Average area in acres per farm reporting -			,						
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	111	132	154	182	217	95.6	64.1	41.0	19
Summerfallow ³ – Jachère ³									
13. Area in acres - Superficie en acres	5,791	7,481	6,541	2,464	903	-84.4	-87.9	-86.2	-63
14. Area in hectares - Superficie en hectares	2,344	3,027	2,647	997	365	-84.4	-87.9	-86.2	-63
15. Farms reporting – Fermes déclarantes	169	210	182	87	37	-78.1	-82.4	-79.7	-57
16. % of total farms – % du nombre total de fermes	4.6	6.7	6.4	3.7	1.7	-63.7	-74.9	-74.0	-54
17. Average area in acres per farm reporting -									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	34	36	36	28	24	-28.8	-31.5	-32.1	-13
Tame or seeded pasture 4 –			•						
Pâturages artificiels ou ensemencés ⁴									
18. Area in acres – Superficie en acres	95,787	89,521	55,899	47,636	29,221	-69.5	-67.4	-47.7	-38
 Area in hectares – Superficie en hectares 	38,764	36,228	22,622	19,278	11,825	-69.5	-67.4	-47.7	-38
20. Farms reporting – Fermes déclarantes	2,423	2,137	1,362	1,014	681	-71.9	-68.1	-50.0	-32
21. % of total farms – % du nombre total de fermes	65.9	67.8	48.1	42.9	30.7	-53.4	-54.7	-36.1	-28
22. Average area in acres per farm reporting -									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	40	42	41	47	43	8.5	2.4	4.5	-8
All other land 5 – Autres terres 5									
23. Area in acres - Superficie en acres	237,923	211,247	224,041	208,797	204,270 ⁶	-14.1	-3.3	-8.8	-2
24. Area in hectares – Superficie en hectares	96,284	85,489	90,666	84,497	82,665 ⁶	-14.1	-3.3	-8.8	-2
25. Farms reporting – Fermes déclarantes	3,331	2,815	2,569	2,164	2,037	-38.8	-27.6	-20.7	-5
26. % of total farms – % du nombre total de fermes	90.6	89.3	90.7	91.7	91.9	1.4	2.9	1.3	0
27. Average area in acres per farm reporting –									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	71	75	87	96	100	40.4	33.6	15.0	3
NOVA SCOTIA – NOUVELLE-ÉCOSSE				1					
Total land area of Nova Scotia –				ı					
Superficie totale de la terre de la Nouvelle-Écosse									
Area in acres - Superficie en acres	13,057,280	13,057,280	13,057,280	13,057,280	13,057,280	_	_	_	
2. Area in hectares - Superficie en hectares	5,284,093	5,284,093	5,284,093	5,284,093	5,284,093				

TABLE 7. Total Land Area and Use of Farm Land, Canada and Provinces, 1976 - 1996

TABLEAU 7. Superficie totale de la terre et utilisation des terres agricoles, Canada et provinces, 1976 - 1996

_		Census year	– Année de rec	ensement		% char	ge – Va	riation	en %
	1976	.1981 1	1986	1991	1996	1976 to/à 1996	1981 to/à 1996	1986 to/à 1996	1991 to/a 1996
NOVA SCOTIA – NOUVELLE-ÉCOSSE (concluded – fin)									
Total area of farms – Superficie totale des fermes									
Area in acres – Superficie en acres	1,218,953	1,151,567	1,029,211	981,086	1,055,941	-13.4	-8.3	2.6	7.6
 Area in hectares – Superficie en hectares 	493,293	466,023	416,507	397,031	427,324	-13.4	-8.3	2.6	7.0
Farms reporting – Fermes déclarantes	5,434	5,045	4,283	3,980	4,453	-18.1	-11.7	4.0	11.9
% of total farms – % du nombre total de fermes	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	-	_	-	-
Average area in acres per farm reporting –									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	224	228	240	247	237	5.7	3.9	-1.3	-3.8
Land in crops ² – Terres en culture ²									
8. Area in acres - Superficie en acres	275,934	278,690	270,609	262,503	277,658	0.6	-0.4	2.6	5.8
9. Area in hectares - Superficie en hectares	111,667	112,782	109,512	106,231	112,364	0.6	-0.4	2.6	5.8
10. Farms reporting - Fermes déclarantes	4,666	4,363	3,459	3,209	3,277	-29.8	-24.9	-5.3	2.1
11. % of total farms - % du nombre total de fermes	85.9	86.5	80.8	80.6	73.6	-14.3	-14.9	-8.9	-8.7
12. Average area in acres per farm reporting -								0.0	0
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	59	64	78	82	85	43.3	32.6	8.3	3.6
Summerfallow 3 – Jachère 3									
13. Area in acres – Superficie en acres	7,189	12,735	9,663	2,930	1,431	-80.1	-88.8	-85.2	-51.2
14. Area in hectares - Superficie en hectares	2,909	5,154	3,910	1,186	579	-80.1	-88.8	-85.2	-51.2
15. Farms reporting - Fermes déclarantes	270	533	385	153	104	-61.5	-80.5	-73.0	-32.0
16. % of total farms - % du nombre total de fermes	5.0	10.6	9.0	3.8	2.3	-53.0	-77.9	-74.0	-39.2
17. Average area in acres per farm reporting -				•••	2.0	00.0			00.2
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	27	24	25	19	14	-48.3	-42.4	-45.2	-28.1
Tame or seeded pasture 4 –					•				
Pâturages artificiels ou ensemencés 4			•						
18. Area in acres - Superficie en acres	104,890	113,930	89,542	75,918	61,788	-41.1	-45.8	-31.0	-18.6
19. Area in hectares - Superficie en hectares	42,447	46,106	36,236	30,723	25,005	-41.1	-45.8	-31.0	-18.6
20. Farms reporting - Fermes déclarantes	2,788	2,850	1,920	1,735	1,331	-52.3	-53.3	-30.7	-23.3
21. % of total farms - % du nombre total de fermes	51.3	56.5	44.8	43.6	29.9	-41.7	-47.1	-33.3	-31.4
· 22. Average area in acres per farm reporting -		* - · *	••		20.0	71.7	77.1	00.0	J1
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	38	40	47	44	.46	23.4	16.1	-0.5	6.1
All other land 5 – Autres terres 5									
23. Area in acres – Superficie en acres	830,940	746,250	. 659,397	639,735	715.064 6	-13.9	-4.2	8.4	44.0
24. Area in hectares – Superficie en hectares	336,269	301,997	266,848	258,892	289,376 5	-13.9		8.4	11.8
25. Farms reporting – Fermes déclarantes	5,073	4,602	3,942	3,706	•		-4.2	5.5	11.8
26. % of total farms – % du nombre total de fermes	93.4	91.2	92.0	93.1	4,159 93.4	-18.0	-9.6		12.2
27. Average area in acres per farm reporting –	33.4	31.2	. 92.0	93.1	93.4		2.4	1.5	0.3
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	. 164	162	167	173	172	5.0	6.0	2.8	-0.4
NEW BRUNSWICK – NOUVEAU-BRUNSWICK								•	
Total land area of New Brunswick			,						
Superficie totale de la terre du Nouveau-Brunswick									
Area in acres – Superficie en acres	17,685,120	17,685,120	17,685,120	17,685,120	17,685,120	_			
	17,000,120	17,000,120	17,000,120	17,000,120.	17,000,120	_	-	-	-

TABLE 7.

Total Land Area and Use of Farm Land, Canada and Provinces, 1976 – 1996

TABLEAU 7.

Superficie totale de la terre et utilisation des terres agricoles, Canada et provinces, 1976 – 1996

_		Census yea	r – Année de rec	ensement		% chan	ge – Va	riation	en %
	1976	1981	1986	1991	1996	1976 to/à 1996	1981 to/à 1996	1986 to/à 1996	199 to/ 199
NEW BRUNSWICK – NOUVEAU-BRUNSWICK (concluded – fin)			•						
otal area of farms – Superficie totale des fermes									
3. Area in acres - Superficie en acres	1,153,438	1,082,045	1,010,396	928,205	953,873	-17.3	-11.8	-5.6	2
4. Area in hectares - Superficie en hectares	466,780	437,888	408,893	375,631	386,019	-17.3	-11.8	-5.6	2
5. Farms reporting – Fermes déclarantes	4,551	4,063	3,554	3,252	3,405	-25.2	-16.2	-4.2	4
6. % of total farms - % du nombre total de fermes	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	_	_	_	
7. Average area in acres per farm reporting -									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	253	. 266	284	285	280	10.5	5.2	-1.5	-1
and in crops ² – Terres en culture ²			1						
8. Area in acres - Superficie en acres	338,706	322,538	319,940	302,079	333,611	-1.5	3.4	4.3	10
9. Area in hectares - Superficie en hectares	137,069	130,526	129,475	122,247	135,008	-1.5	3.4	4.3	10
10. Farms reporting – Fermes déclarantes	4,033	3,559	2,913	2,587	2,587	-35.9	-27.3	-11.2	_
11. % of total farms - % du nombre total de fermes	88.6	87.6	82.0	79.6	76.0	-14.3	-13.3	-7.3	-4
12. Average area in acres per farm reporting -									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	84	91	110	117	129	53.5	42.3	17.4	10
summerfallow 3 – Jachère 3									
13. Area in acres - Superficie en acres	4,615	12.807	10,599	3,833	1,052	-77.2	-91.8	-90.1	-72
14. Area in hectares - Superficie en hectares	1,868	5,183	4,289	1,551	426	-77.2	-91.8	-90.1	-72
15. Farms reporting – Fermes déclarantes	217	410	329	130	95	-56.2	-76.8	-71.1	-26
16. % of total farms - % du nombre total de fermes	4.8	10.1	9.3	4.0	2.8	-41.5	-72.4	-69.9	-30
17. Average area in acres per farm reporting -									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	21	31	32 '	29	11	-47.9	-64.5	-65.6	-62
ame or seeded pasture 4 -									
Pâturages artificiels ou ensemencés 4									
18. Area in acres – Superficie en acres	99,448	102,497	67,222	61,896	49,107	-50.6	-52.1	-26.9	-20
 Area in hectares – Superficie en hectares 	40,245	41,479	27,204	25,048	19,873	-50.6	-52.1	-26.9	-20
20. Farms reporting – Fermes déclarantes	2,258	2,272	1,449	1,284	919	-59.3	-59.6	-36.6	-28
21. % of total farms – % du nombre total de fermes	49.6	55.9	40.8	39.5	27.0	-45.6	-51.7	-33.8	-31
22. Average area in acres per farm reporting –									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	44	45	46	48	53	21.3	18.4	15.2	10
ill other land 5 – Autres terres 5									
23. Area in acres – Superficie en acres	710,669	644,238	612,635	560,397	570,103 6	-19.8	-11.5	-6.9	1
24. Area in hectares – Superficie en hectares	287,598	260,714	247,925	226,785	230,712 6	-19.8	-11.5	-6.9	1
25. Farms reporting – Fermes déclarantes	4,198	3,680	3,318	3,058	3,197	-23.8	-13.1	-3.6	4
26. % of total farms – % du nombre total de fermes	92.2	90.6	93.4	94.0	93.9	1.8	3.7	0.6	-0
27. Average area in acres per farm reporting -			1						
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	169	175	185	183	178	5.3	1.9	-3.4	-2
IUEBEC – QUÉBEC			1						
otal land area of Quebec –			.63						
Superficie totale de la terre du Québec									
Area in acres – Superficie en acres	335,521,920	335,521,920	335,521,920	335,521,920	335,521,920	-	-	-	
2. Area in hectares – Superficie en hectares	135,780,890	135,780,890	135,780,890	135,780,890	135,780,890	_	_	_	

TABLE 7.

Total Land Area and Use of Farm Land, Canada and Provinces, 1976 – 1996

TABLEAU 7.
Superficie totale de la terre et utilisation des terres agricoles, Canada et provinces, 1976 – 1996

_		Census yea	r – Année de rec	ensement		% char	ge – Va	riation	en %
	1976	1981	1986	1991	1996	1976 to/à 1996	1981 to/à 1996	1986 to/à 1996	1991 to/a 1996
QUEBEC - QUÉBEC (concluded - fin)									
Total area of farms – Superficie totale des fermes									
Area in acres – Superficie en acres	9,906,319	9,338,532	8,991,673	8,474,751	8,540,488	-13.8	-8.5	-5.0	0.8
Area in hectares – Superficie en hectares	4,008,945	3,779,169	3,638,801	3,429,610	3,456,213	-13.8	-8.5	-5.0	0.8
Farms reporting – Fermes déclarantes	51,587	48,144	41,448	38,076	35,991	-30.2	-25.2	-13.2	-5.
6. % of total farms - % du nombre total de fermes	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	_	_	_	
7. Average area in acres per farm reporting -			,,,,,,		, 00.0				
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	192	194	217	223	237	23.6	22.3	9.4	6.6
Land in crops ² – Terres en culture ²									
8. Area in acres - Superficie en acres	4,565,290	4,339,264	4,310,496	4,048,706	4,296,697	-5.9	-1.0	-0.3	6.
9. Area in hectares – Superficie en hectares	1,847,507	1,756,038	1,744,396	1,638,453	1,738,811	-5.9	-1.0	-0.3	6. ⁻
10. Farms reporting – Fermes déclarantes	48,463	42,646	36,035	31,160	28,676	-40.8	-32.8	-20.4	-8.0
11. % of total farms – % du nombre total de fermes	93.9	88.6	86.9	81.8					
12. Average area in acres per farm reporting –	33.3	00.0	6.00	01.0	79.7	-15.2	-10.1	-8.4	-2.6
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	94	102	120	130	150	59.1	47.3	25.3	15.3
Cummodallau 3 Jackèus 3									
Summerfallow 3 – Jachère 3	50.540								
13. Area in acres – Superficie en acres	50,510	131,155	78,586	36,355	21,685	-57.1	-83.5	-72.4	-40.4
14. Area in hectares – Superficie en hectares	20,441	53,077	31,803	14,712	8,776	-57.1	-83.5	-72.4	-40.4
15. Farms reporting – Fermes déclarantes	1,890	4,651	2,665	1,109	757	-59.9	-83.7	-71.6	-31.7
% of total farms – % du nombre total de fermes	3.7	9.7	6.4	2.9	2.1	-42.6	-78.2	-67.3	-27.8
17. Average area in acres per farm reporting -									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	27	28	29	33	29	7.2	1.6	-2.9	-12.6
Tame or seeded pasture 4 –									
Pâturages artificiels ou ensemencés *									
Area in acres – Superficie en acres	1,162,172	1,096,059	744,115	669,468	487,627	-58.0	-55.5	-34.5	-27.2
Area in hectares – Superficie en hectares	470,314	443,559	301,133	270,924	197,336	-58.0	-55.5	-34.5	-27.2
20. Farms reporting - Fermes déclarantes	27,418	24,783	16,810	14,238	10,580	-61.4	-57.3	-37.1	-25.7
21. % of total farms - % du nombre total de fermes	53.1	51.5	40.6	37.4	29.4	-44.7	-42.9	-27.5	-21.4
22. Average area in acres per farm reporting -									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	42	44	44	47	46	8.7	4.2	4.1	-2.0
All other land 5 - Autres terres 5									
23. Area in acres - Superficie en acres	4.128.347	3,772,326	3,858,476	3,720,222	3,734,479 ⁶	-9.5	-1.0	-3.2	0.4
24. Area in hectares - Superficie en hectares	1,670,683	1,526,606	1,561,470	1,505,520	1,511,290 6	-9.5	-1.0	-3.2	0.4
25. Farms reporting - Fermes déclarantes	44,107	41,460	36,219	33,929	33,177	-24.8	-20.0	-8.4	-2.2
26. % of total farms – % du nombre total de fermes	85.5	86.1	87.4	89.1	92.2				
27. Average area in acres per farm reporting –	05.5	00.1	07.4	05.1	92.2	7.8	7.0	5.5	3.4
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	94	91	107	110	113	20.3	23.7	5.7	2.7
ONTARIO									
Total land area of Ontario –									
Superficie totale de la terre de l'Ontario									
Area in acres – Superficie en acres	226,702,720	226 702 700	000 700 700	000 700 700	000 700 700				
		226,702,720	226,702,720	226,702,720	226,702,720	-	-	-	-
Area in hectares – Superficie en hectares	91,743,326	91,743,326	91,743,326	91,743,326	91,743,326	-	-	-	-

TABLE 7.

Total Land Area and Use of Farm Land, Canada and Provinces, 1976 – 1996

TABLEAU 7.

Superficie totale de la terre et utilisation des terres agricoles, Canada et provinces, 1976 – 1996

_		Census year	- Année de rece	ensement		% chan	ge – Va	riation	en %
***************************************	1976	1981	1986	1991	1996	1976 to/à 1996	1981 to/à 1996	1986 to/à 1996	199 to/ 199
ONTARIO (concluded – fin)									
Total area of farms – Superficie totale des fermes			1						
Area in acres – Superficie en acres	15,473,011	14,923,280	13,953,009	13,470,653	13,879,565	-10.3	-7.0	-0.5	3.
 Area in hectares – Superficie en hectares 	6,261,705	6,039,237	5,646,582	5,451,379	5,616,860	-10.3	-7.0	-0.5	3
Farms reporting – Fermes déclarantes	88,801	82,448	72,713	68,633	67,520	-24.0	-18.1	-7.1	-1.
% of total farms – % du nombre total de fermes	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	_	-	-	
Average area in acres per farm reporting –									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	174	181	192	196	206	18.0	13.6	7.1	4.
and in crops ² – Terres en culture ²									
8. Area in acres - Superficie en acres	8,665,845	8,976,664	8,544,820	8,430,414	8,759,707	1.1	-2.4	2.5	3
9. Area in hectares - Superficie en hectares	3,506,943	3,632,727	3,457,966	3,411,667	3,544,927	1.1	-2.4	2.5	3
10. Farms reporting - Fermes déclarantes	82,211	76,264	65,943	61,353	59,269	-27.9	-22.3	-10.1	-3
11. % of total farms – % du nombre total de fermes	92.6	92.5	90.7	89.4	87.8	-5.2	-5.1	-3.2	-1
12. Average area in acres per farm reporting -									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	105	118	130	137	148	40.2	25.6	14.1	7
Summerfallow ³ – Jachère ³									
13. Area in acres - Superficie en acres	186,652	156,440	198,517	157,301	48,492	-74.0	-69.0	-75.6	-69
14. Area in hectares - Superficie en hectares	75,535	63,309	80,337	63,657	19,624	-74.0	-69.0	-75.6	-69
15. Farms reporting - Fermes déclarantes	8,635	7,386	7,367	5,636	1,711	-80.2	-76.8	-76.8	-69
16. % of total farms - % du nombre total de fermes	9.7	9.0	10.1	8.2	2.5	-73.9	-71.7	-75.0	-69
17. Average area in acres per farm reporting -									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	22	21	27	28	28	31.1	33.8	5.2	1.
Tame or seeded pasture 4 –									
Pâturages artificiels ou ensemencés 4									
18. Area in acres - Superficie en acres	1,836,696	1,623,506	1,065,731	964,235	860,786	-53.1	-47.0	-19.2	-10
19. Area in hectares - Superficie en hectares	743,284	657,009	431,286	390,212	348,348	-53.1	-47.0	-19.2	-10
20. Farms reporting - Fermes déclarantes	38,635	35,586	25,066	21,544	19,935	-48.4	-44.0	-20.5	-7
21. % of total farms - % du nombre total de fermes	43.5	43.2	34.5	31.4	29.5	-32.1	-31.6	-14.4	-5
22. Average area in acres per farm reporting -									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	48	46	43	45	43	-9.2	-5.4	1.6	-3
All other land 5 – Autres terres 5				•					
23. Area in acres – Superficie en acres	4,783,818	4,166,905	4,143,941	3,918,703	4,210,580 6	-12.0	1.0	1.6	7
24. Area in hectares - Superficie en hectares	1,935,942	1,686,286	1,676,993	1,585,843	1,703,961 6	-12.0	1.0	1.6	7
25. Farms reporting – Fermes déclarantes	77,555	71,734	62,970	61,549	62,035	-20.0	-13.5	-1.5	0
26. % of total farms - % du nombre total de fermes	87.3	87.0	86.6	89.7	91.9	5.2	5.6	6.1	2
27. Average area in acres per farm reporting -									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	62	58	66	. 64	68	10.0	16.8	3.1	6
MANITOBA				•					
Total land area of Manitoba –				1					
Superficie totale de la terre du Manitoba									
Area in acres – Superficie en acres	135,340,800	135,340,800	135,340,800	135,340,800	135,340,800	_	_	_	
	54,770,473	54,770,473	54,770,473	54,770,473	54,770,473				

TABLE, 7.

Total Land Area and Use of Farm Land, Canada and Provinces, 1976 – 1996

TABLEAU 7.

Superficie totale de la terre et utilisation des terres agricoles, Canada et provinces, 1976 – 1996

<u>-</u>		Census year	– Année de reci	ensement		% chan	ge – Va	riation	en %
	1976	1981	1986	1991	1996	1976 to/à 1996	1981 to/à 1996	1986 to/à 1996	199 to/a 1990
MANITOBA (concluded – fin)	,								
Total area of farms - Superficie totale des fermes									
Area in acres – Superficie en acres	19,026,255	18,819,365 ¹	19,126,517	19,088,868	19,106,531	0.4	1.5	-0.1	0.
 Area in hectares – Superficie en hectares 	7,699,651	7,615,926 1	7,740,226	7,724,990	7,732,138	0.4	1.5	-0.1	0.
Farms reporting – Fermes déclarantes	32,104	29,442	27,336	25,706	24,383	-24.0	-17.2	-10.8	-5.
6. % of total farms – % du nombre total de fermes	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	_	_	_	
7. Average area in acres per farm reporting -									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	593	639	700	743	784	32.2	22.6	12.0	5.
Land in crops 2 - Terres en culture 2									
8. Area in acres - Superficie en acres	9,507,495	10,922,971	11,167,521	11,764,813	11,611,844	22.1	6.3	4.0	· -1.
9. Area in hectares - Superficie en hectares	3,847,546	4,420,369	4,519,335	4,761,050	4,699,146	22.1	6.3	4.0	-1.
10. Farms reporting – Fermes déclarantes	29,444	27,242	24,683	23,563	21,527	-26.9	-21.0	-12.8	-8.
11. % of total farms – % du nombre total de fermes	91.7	92.5	90.3	91.7	88.3	-3.7	-4.6	-2.2	-3.
12. Average area in acres per farm reporting –	01.7	02.0	70.0	91.7	00.0	-0.7	-4.0	-2.2	-3.
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	323	401	452	499	539	67.1	34.5	19.2	8.
Summerfallow 3 – Jachère 3									
13. Area in acres – Superficie en acres	2,308,205	1,478,526	1,258,294	733.899	799.760	-65.4	-45.9	-36.4	9.
14. Area in hectares – Superficie en hectares	934,097	598,338	509,213	296,998	323,651	-65.4	-45.9	-36.4	9.
15. Farms reporting – Fermes déclarantes	20,935	14,426	11,900	7,511		-64.0	-47.8	-36.7	
16. % of total farms – % du nombre total de fermes	65.2	•			7,535		-		0.
17. Average area in acres per farm reporting –	03.2	49.0	43.5	29.2	30.9	-52.6	-36.9	-29.0	5.
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	110	102	106	98	106	-3.7	3.6	0.4	8.
Tame or seeded pasture 4 –									
Pâturages artificiels ou ensemencés 4									
18. Area in acres – Superficie en acres	769,191	871,065	679,402	942 249	990 205	14.4		20.5	
•			•	843,348	880,295	14.4	1.1	29.6	4.
Area in hectares – Superficie en hectares Farms reporting – Fermes déclarantes	311,281	352,507	274,944	341,291	356,243	14.4	1.1	29.6	4.
	8,513	8,844	6,313	6,151	6,960	-18.2	-21.3	10.2	13.
21. % of total farms – % du nombre total de fermes	26.5	30.0	23.1	23.9	28.5	7.6	- 5.0	23.6	19.
22. Average area in acres per farm reporting –									_
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	90	98	108	137	126	40.0	28.4	17.5	- 7.
All other land 5 – Autres terres 5		•							
23. Area in acres – Superficie en acres	6,441,364	5,546,814 1	6,021,300	5,746,808	5,814,632 6	-9.7	· 4.8	-3.4	1.
24. Area in hectares – Superficie en hectares	2,606,727	2,244,716 1	2,436,733	2,325,650	2,353,098 ⁶	-9.7	4.8	-3.4	1.
25. Farms reporting – Fermes déclarantes	29,589	26,458	24,034	23,143	22,243	-24.8	-15.9	-7.5	-3.
26. % of total farms – % du nombre total de fermes	92.2	89.9	87.9	90.0	91.2	-1.0	1.5	3.8	1.
27. Average area in acres per farm reporting –									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	218	210	251	248	261	20.1	24.7	4.3	5.
BASKATCHEWAN									٠
Total land area of Saskatchewan –			•	•					
Superficie totale de la terre de la Saskatchewan		•			•				
Area in acres – Superficie en acres	140,878,080	140.878.080	140,878,080	140,878,080	140,878,080		_		
2. Area in hectares – Superficie en hectares	57,011,330	57,011,330	57,011,330	57,011,330	57,011,330		_	.7	
er unea in neorates - palietings on tientales.	01,011,000	07,011,000	01,011,000	31,011,330	01,011,000	-	-	-	

TABLE 7.

Total Land Area and Use of Farm Land, Canada and Provinces, 1976 – 1996

TABLEAU 7.

Superficie totale de la terre et utilisation des terres agricoles, Canada et provinces, 1976 – 1996

_		Census year	- Année de rece	nsement		% chan	ge – Va	riation	en %
	1976	1981	1986	1991	1996	1976 to/à 1996	1981 to/à 1996	1986 to/à 1996	199 to. 199
ASKATCHEWAN (concluded - fin)									
otal area of farms – Superficie totale des fermes									
3. Area in acres - Superficie en acres	65,511,431	64,116,652 1	65,728,443	66,386,074	65,653,588	0.2	2.4	-0.1	-1
4. Area in hectares - Superficie en hectares	26,511,533	25,947,086 1	26,599,354	26,865,488	26,569,062	0.2	2.4	-0.1	
5. Farms reporting – Fermes déclarantes	70,958	67,318	63,431	60,840	56,995	-19.7	-15.3	-10.1	-
6. % of total farms – % du nombre total de fermes	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	_	_	-	
7. Average area in acres per farm reporting –	100.0	100.0							
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	923	952	1,036	1,091	1,152	24.8	20.9	11.2	;
,			1						
ind in crops ² – Terres en culture ²									
8. Area in acres – Superficie en acres	26,195,439	29,012,310	32,928,799	33,257,706	35,579,845	35.8	22.6	8.1	
Area in hectares – Superficie en hectares	10,600,917	11,740,864	13,325,811	13,458,915	14,398,651	35.8	22.6	8.1	
10. Farms reporting – Fermes déclarantes	68,589	65,113	61,217	58,650	54,226	-20.9	-16.7	-11.4	•
11. % of total farms – % du nombre total de fermes	96.7	96.7	96.5	96.4	95.1	-1.6	-1.6	-1.4	•
12. Average area in acres per farm reporting -									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	382	446	538	567	656	71.8	47.3	22.0	1
ımmerfallow 3 – Jachère 3									
13. Area in acres – Superficie en acres	17,758,608	16,567,094	13,981,843	14,116,713	10,950,353	-38.3	-33.9	-21.7	-2
14. Area in hectares – Superficie en hectares	7,186,653	6,704,464	5,658,251	5,712,830	4,431,450	-38.3	-33.9	-21.7	-2
15. Farms reporting – Fermes déclarantes	64,681	57,885	50,412	45,577	37,597	-41.9	-35.0	-25.4	-1
16. % of total farms – % du nombre total de fermes	91.2	86.0	79.5	74.9	66.0	-27.6	-23.3	-17.0	-1
17. Average area in acres per farm reporting –	01.12	00.0	. 4.0		••••				
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	275	286	277	310	291	6.1	1.8	5.0	•
ame or seeded pasture 4 –									
âturages artificiels ou ensemencés 4			1						
18. Area in acres – Superficie en acres	2.246.653	2,410,177	2,171,380	2,658,002	3,047,567	35.6	26.4	40.4	1
19. Area in hectares – Superficie en hectares	909,188	975,364	878,726	1,075,655	1,233,306	35.6	26.4	40.4	1
20. Farms reporting – Fermes déclarantes	16,233	17,071	12,668	13,333	17,101	5.3	0.2	35.0	2
21. % of total farms – % du nombre total de fermes	22.9	25.4	20.0	21.9	30.0	31.2	18.3	50.2	3
22. Average area in acres per farm reporting –	22.0	20.1	20.0		20.0	•			_
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	138	141	171 ,	199	178	28.8	26.2	4.0	-1
li other land 5 – Autres terres 5			1						
23. Area in acres – Superficie en acres	19,310,731	16,127,098 1	16,646,421	16,353,653	16,075,823 6	-16.8	-0.3	-3.4	
24. Area in hectares - Superficie en hectares	7,814,775	6,526,404 1	6,736,567	6,618,088	6,505,654 ⁶	-16.8	-0.3	-3.4	
25. Farms reporting – Fermes déclarantes	62,804	57,271	53,223	51,926	49,598	-21.0	-13.4	-6.8	
26. % of total farms – % du nombre total de fermes	88.5	85.1	83.9	85.3	87.0	-1.7	2.3	3.7	
	00.0	03.1	03.9	65.5	67.0	-1.7	2.5	3.7	
27. Average area in acres per farm reporting – Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	307	282	313	315	324	5.4	15.1	3.6	
LBERTA									
			i						
otal land area of Alberta – uperficle totale de la terre de l'Alberta	•								
•	157,710,720	157,710,720	157,710,720	157,710,720	157,710,720	_	_	_	
Area in acres – Superficie en acres	15///////								

TABLE 7.

Total Land Area and Use of Farm Land, Canada and Provinces, 1976 – 1996

TABLEAU 7.

Superficie totale de la terre et utilisation des terres agricoles, Canada et provinces, 1976 – 1996

ALBERTA (concluded – fin) Total area of farms – Superficie totale des fermes 3. Area in acress – Superficie en hectares 20,205,455 19,108,513 20,655,340 20,811,002 21,029,228 4.1 10.1 5. Farms reporting – Fermes declarantes 6. W of total farms – W ou nombre total de fermes 7. Average area in acres per farm reporting – Superficie en hectares 8. Area in hectares – Superficie en hectares 910.0 100.0	1986 to/å 1996 1.8 1.8 2.1 - -0.3 4.2 4.2 4.0 -6.0	1999 to/ 1999 11 11 13 3 -2 2 2 2 2 2 2 -0.
Total area of farms — Superficie totale des fermes 3. Area in acres — Superficie en acres 49,928,771 47,218,170 51,040,463 51,425,111 51,964,360 4.1 10.1 4. Area in hectares — Superficie en hectares 20,205,455 19,108,513 20,655,340 20,811,002 21,029,228 4.1 10.1 5. Farms reporting — Fermes declarantes 61,130 58,056 57,045 59,007 -3.5 1.6 6. % of total farms — % du nombre total de fermes 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 - — — 7. Average area in acres per farm reporting — Superficie en necres par ferme déclarante 817 813 883 898 881 7.8 8.3 Land in crops * — Terres en culture * 2 8. Area in acres — Superficie en acres 18,877,471 20,858,765 22,641,092 22,961,142 23,590,033 25.0 13.1 9. Area in hectares — Superficie en hectares 7,639,441 8,441,242 9,162,524 9,292,044 9,546,547 25.0 13.1 10. Farms reporting — Fermes déclarantes 55,847 53,323 52,347 50,732 50,268 10.0 5.7 11. % of total farms — % du nombre total de fermes 91.4 91.8 90.6 88.6 85.2 -6.8 7.2 12. Average area in acres per farm reporting — Superficie moyenne en acres par ferme déclarante 38 391 433 453 469 38.8 20.0 Summerfallow * — Jachère * 1 13. Area in acres — Superficie en hectares (2,628,215 2,205,468 2,127,013 1,77,1395 1,436,741 -45.3 -34.9 1.4 Area in hectares — Superficie en hectares 53,486 27,845 25,78 18,963 15,819 55.4 -43.2 15. Farms reporting — Fermes déclarantes 58.1 48.0 43.8 33.1 26.8 53.8 -41.1 17. Average area in acres per farm reporting — Superficie moyenne en acres par ferme déclarante 183 196 208 231 224 22.6 14.7 Tame or seeded pasture * — Pâturages arifiticelis ou ensemencés * 1,326,420 1,581,443 1,376,814 1,742,479 1,914,603 44.3 21.1 18. Area in acres — Superficie en acres 25,642 25 46.6 38.5 40.8 43.5 24.6 -6.7 21. % of total farms — % du nombre total de fermes 54.5 46.6 38.5 40.8 43.5 24.6 -6.7 22. Average area in acres per farm reporting — Superficie en hectares 51,326,420 1,581,443 1,376,814 1,742,479 1,914,603 44.3 21.1 22. Average area in acres per farm reporting — Superficie moyenne en acres par fer	1.8 2.1 - -0.3 4.2 4.2 -4.0 -6.0	-2 -2 -0.
3. Area in acres – Superficie en acres 49,928,771 47,218,170 51,040,463 51,425,111 51,964,360 4.1 10.1 4. Area in hectares – Superficie en hectares 20,205,455 19,108,513 20,655,340 20,811,002 21,029,228 4.1 10.1 51,646,86 57,777 57,245 59,007 -3.5 1.6 6. % of total farms – % du nombre total de fermes 100.0 100.	1.8 2.1 - -0.3 4.2 4.2 -4.0 -6.0	-2 -2 -0.
4. Area in hectares — Superficie en hectares 5. Farms reporting — Fermes déclarantes 61,130 5. Bayob 65, 57,777 57,245 59,007 3.5 1.6 6. % of total farms — % du nombre total de fermes 7. Average area in acres per farm reporting — Superficie moyenne en acres par ferme déclarante 817 813 883 883 888 881 7.8 8.3 Land in crops *— Terres en culture * 8. Area in hectares — Superficie en hectares 7,839,441 8,441,242 9,162,524 9,282,044 9,546,547 25.0 13.1 10. Farms reporting — Fermes déclarantes 55,847 53,323 52,347 50,732 50,268 10.0 5.7 11. % of total farms — % du nombre total de fermes 13. Area in acres per farm reporting — Superficie moyenne en acres par ferme déclarante 338 391 433 433 453 469 38.8 20.0 Summerfallow 3— Jachère * 13. Area in hectares — Superficie en hectares 2,628,215 2,205,488 2,127,013 1,771,195 1,436,741 4,53 -34,9 15. Farms reporting — Fermes déclarantes 35,486 27,845 25,278 16. % of total farms — % du nombre total de fermes 18. Area in hectares — Superficie en hectares 35,486 27,845 25,278 18. Bayob — 14,366,741 4,53 -34,9 15. Farms reporting — Fermes déclarantes 35,486 27,845 25,278 18. Bayob — 14,366,741 4,53 -34,9 15. Farms reporting — Fermes déclarantes 58.1 48.0 43.8 33.1 26.8 53.8 44.1 17. Average area in acres per farm reporting — Superficie moyenne en acres par ferme déclarante 183 196 208 217,013 1,771,195 1,436,741 45.3 24. 45.2 24. 42.2 25. 14.7 Tame or seeded pasture 4— Paturages artificiels ou ensemmencés * 18. Area in nectares — Superficie en hectares 25,963 27,071 22,254 23,375 25,672 21. 1,914,603 22. Average area in acres per farm reporting — Superficie moyenne en acres par ferme déclarante 125 46.6 38.5 40.8 43.5 40.0 27,7 27.7 28.7 28.7 29.7 20.7 20.7 20.7 20.7 20.7 20.7 20.7 20	1.8 2.1 - -0.3 4.2 4.2 -4.0 -6.0	-2 -2 -0.
5. Farms reporting — Fermes déclarantes 61,130 58,056 57,777 57,245 59,007 -3.5 1.6 6. % of total farms — % du nombre total de fermes 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 — — — Nuerage area in acres per farm reporting — Superficie moyenne en acres par ferme déclarante 817 813 883 889 881 7.8 8.3 Land in crops * — Terres en culture * 2 8. Area in acres — Superficie en acres 18,877,471 20,858,765 22,641,092 22,961,142 23,590,033 25.0 13.1 9. Area in hectares — Superficie en hectares 7,639,441 8,441,242 9,162,524 9,292,044 9,546,547 25.0 13.1 10. Farms reporting — Fermes déclarantes 55,847 53,323 52,347 50,732 50,268 -10.0 -5.7 11. % of total farms — % du nombre total de fermes 91.4 91.8 90.6 88.6 85.2 -6.8 -7.2 12. Average area in acres par farm reporting — Superficie moyenne en acres par ferme déclarante 338 391 433 453 469 38.8 20.0 Summerfaltow * — Jachère * 2 13. Area in hectares — Superficie en hectares 2,628,215 2,205,468 2,127,013 1,771,395 14,36,741 -45,3 -34,9 15. Farms reporting — Fermes déclarantes 35,486 27,845 25,278 18,963 15,819 -55.4 -43.2 11. Average area in acres par ferme déclarante 183 196 208 231 224 22.6 14.7 Tame or seeded pasture * — Patturage arrival déclarante 183 196 208 231 224 22.6 14.7 Tame or seeded pasture * — Patturages arritificels ou ensemencés * 1,326,420 1,581,443 1,376,814 1,742,479 1,914,603 44.3 21.1 19. Area in hectares — Superficie en acres — Superficie en acres — Superficie ne nectares 1,326,420 1,581,443 1,376,814 1,742,479 1,914,603 44.3 21.1 19. Area in hectares — Superficie ne nectares 225,963 27,071 22,254 23,375 25,672 -1.1 -5.2 21. 20. Farms reporting — Fermes déclarante 225,963 27,071 22,254 23,375 25,672 -1.1 -5.2 21. 21. Average area in acres per farm reporting — Superficie moyenne en acres per f	2.1 -0.3 4.2 4.2 -4.0 -6.0	2 2 2 -0.
6. % of total farms – % du nombre total de fermes 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 Superficie moyenne en acres par ferme reporting – Superficie en seres of a ferme déclarante 817 813 883 8898 881 7.8 8.3 Land in crops ² – Terres en culture ² 8. Area in acres – Superficie en acres 18,877,471 20,858,765 22,641,092 22,961,142 23,590,033 25.0 13.1 9. Area in hectares – Superficie en hectares 7,639,441 8,441,242 9,162,524 9,292,044 9,546,547 25.0 13.1 10. Farms reporting – Fermes déclarantes 55,847 53,323 52,347 50,732 50,268 -10.0 -5.7 11. % of total farms – % du nombre total de fermes 91.4 91.8 90.6 88.6 85.2 -6.8 -7.2 12. Average area in acres per farm reporting – Superficie en acres par ferme déclarante 338 391 433 453 469 38.8 20.0 Summerfallow 3 – Jachère ³ 13. Area in acres – Superficie en acres 6,494,462 5,449,831 5,255,965 4,377,212 3,550,265 -45.3 -34.9 14. Area in hectares – Superficie en hectares 2,628,215 2,05,468 2,127,013 1,771,395 1,436,741 -45.3 -34.9 15. Farms reporting – Fermes déclarantes 35,486 27,845 25,278 18,963 15,819 -55.4 -43.2 16. % of total farms – % du nombre total de fermes 58.1 48.0 43.8 33.1 26.8 -53.8 -44.1 17. Average area in acres par ferme déclarante 183 196 208 231 224 22.6 14.7 14.7 Average area in acres par ferme déclarante 183 196 208 231 224 22.6 14.7 14.7 Average area in acres par ferme déclarante 183 196 208 231 224 22.6 14.7 14.7 14.7 Average area in acres par ferme déclarante 183 196 208 231 224 22.6 14.7 15.2 15.2 15.2 15.2 15.2 15.2 15.2 15.2	-0.3 4.2 4.2 -4.0 -6.0	-2 2 2 -0.
7. Average area in acres per farm reporting – Superficie moyenne en acres par ferme déclarante 817 813 883 888 888 881 7.8 8.3 Land in crops ² - Terres en culture ² 8. Area in acres - Superficie en acres 18,877,471 20,858,765 22,641,092 22,961,142 23,590,033 25.0 13.1 9. Area in hectares - Superficie en hectares 7,639,441 8,441,242 9,162,524 9,292,044 9,546,547 25.0 13.1 10. Farms reporting - Fermes déclarantes 55,847 53,323 52,347 50,732 50,268 -10.0 -5.7 11. % of total farms - % du nombre total de fermes 91.4 91.8 90.6 88.6 85.2 -6.8 -7.2 12. Average area in acres per farm reporting - Superficie moyenne en acres par ferme déclarante 338 391 433 453 469 38.8 20.0 Summerfallow 3 - Jachère ³ 13. Area in acres - Superficie en acres 6,494,462 5,449,831 5,255,965 4,377,212 3,550,265 -45.3 -34.9 14. Area in hectares - Superficie en hectares 2,268,215 2,205,468 2,127,013 1,771,395 1,436,741 -45.3 -34.9 15. Farms reporting - Fermes déclarantes 35,486 27,845 25,278 18,963 15,819 -55.4 -43.2 16. % of total farms - % du nombre total de fermes 58.1 48.0 43.8 33.1 26.8 -53.8 -44.1 17. Average area in acres per farm reporting - Superficie en acres par ferme déclarante 183 196 208 231 224 22.6 14.7 Palurages artificiels ou ensemencés * 18. Area in acres - Superficie en acres 3,277,655 3,907,830 3,402,183 4,305,760 4,731,087 44.3 21.1 19. Area in hectares - Superficie en hectares 1,326,420 1,581,443 1,376,814 1,742,479 1,914,603 44.3 21.1 19. Area in hectares - Superficie en hectares 42.5 46.6 38.5 40.8 43.5 2.4 -6.7 20. Farms reporting - Fermes déclarantes 42.5 46.6 38.5 40.8 43.5 2.4 -6.7 Superficie moyenne en acres par ferme déclarante 126 144 153 184 184 46.0 27.7	-0.3 4.2 4.2 -4.0 -6.0	-2 2 2 -0.
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante 817 813 883 898 881 7.8 8.3	4.2 4.2 -4.0 -6.0	2 2 -0.
Land in crops 2 - Terres en culture 2 8. Area in acres - Superficie en acres 18,877,471 20,858,765 22,641,092 22,961,142 23,590,033 25.0 13.1 9. Area in hectares - Superficie en hectares 7,639,441 8,441,242 9,162,524 9,292,044 9,546,547 25.0 13.1 10. Farms reporting - Fermes déclarantes 55,847 53,323 52,347 50,732 50,268 -10.0 5.7 11. % of total farms - % du nombre total de fermes 91.4 91.8 90.6 88.6 85.2 -6.8 -7.2 12. Average area in acres per farm reporting - Superficie en acres par ferme déclarante 338 391 433 453 469 38.8 20.0 Summertallow 3 - Jachère 3 13. Area in acres - Superficie en acres 6,494,462 5,449,831 5,255,965 4,377,212 3,550,265 -45,3 -34,9 14. Area in hectares - Superficie en hectares 2,628,215 2,205,468 2,127,013 1,771,395 1,436,741 -45,3 -34,9 15. Farms reporting - Fermes déclarantes 35,466 27,845 25,278 18,963 15,819 -55,4 -43,2 16. % of total farms - % du nombre total de fermes 58.1 48.0 43.8 33.1 26.8 -53.8 -44.1 17. Average area in acres per farm reporting - Superficie moyenne en acres par ferme déclarante 183 196 208 231 224 22.6 14.7 Farme or seeded pasture 4 - Paturages artificiels ou ensemencés 1,326,420 1,581,443 1,376,814 1,742,479 1,914,603 44.3 21.1 20. Farms reporting - Fermes déclarantes 25,963 27,071 22,254 23,375 25,672 -1.1 -5.2 21. % of total farms - % du nombre total de fermes 42.5 46.6 38.5 40.8 43.5 2.4 -6.7 21.1 % of total farms - % du nombre total de fermes 42.5 46.6 38.5 40.8 43.5 2.4 -6.7 22. Average area in acres per farm reporting - Superficie moyenne en acres par ferme déclarante 126 144 153 184 184 46.0 27.7	4.2 4.2 -4.0 -6.0	2 2 -0.
8. Area in acres – Superficie en acres 18,877,471 20,858,765 22,641,092 22,961,142 23,590,033 25.0 13.1 9. Area in hectares – Superficie en hectares 7,639,441 8,441,242 9,162,524 9,292,044 9,546,547 25.0 13.1 10. Farms reporting – Fermes déclarantes 55,847 53,323 52,347 50,732 50,268 -10.0 -5.7 11. % of total farms – % du nombre total de fermes 91.4 91.8 90.6 88.6 85.2 -6.8 -7.2 12. Average area in acres per farm reporting – Superficie moyenne en acres par ferme déclarante 338 391 433 453 469 38.8 20.0 13.1 Area in acres – Superficie en acres 6,494,462 5,449,831 5,255,965 4,377,212 3,550,265 -45.3 -34.9 14. Area in hectares – Superficie en hectares 2,628,215 2,205,468 2,127,013 1,771,395 1,436,741 -45.3 -34.9 15. Farms reporting – Fermes déclarantes 35,866 27,845 25,278 18,963 15,819 -55.4 -43.2 16. % of total farms – % du nombre total de fermes 58.1 48.0 43.8 33.1 26.8 -53.8 -44.1 Average area in acres per farm reporting – Superficie moyenne en acres par ferme déclarante 183 196 208 231 224 22.6 14.7 14.7 Average area in acres per farm edéclarante 183 196 208 231 224 22.6 14.7 14.7 15.2 14.7 15.2 15. Farms reporting – Superficie no hectares 3,277,655 3,907,830 3,402,183 4,305,760 4,731,087 44.3 21.1 19. Area in hectares – Superficie en acres 3,277,655 3,907,830 3,402,183 4,305,760 4,731,087 44.3 21.1 19. Area in hectares – Superficie en hectares 25,963 27,071 22,254 23,375 25,672 -1.1 -5.2 21. % of total farms – % du nombre total de fermes 42.5 46.6 38.5 40.8 43.5 246.7 24.	4.2 -4.0 -6.0	-0.
9. Area in hectares – Superficie en hectares 7,639,441 8,441,242 9,162,524 9,292,044 9,546,547 25.0 13.1 10. Farms reporting – Farmes déclarantes 55,847 53,323 52,347 50,732 50,268 -10.0 -5.7 11. % of total farms – % du nombre total de fermes 91.4 91.8 90.6 88.6 85.2 -6.8 -7.2 12. Average area in acres per farm reporting – Superficie moyenne en acres par ferme déclarante 338 391 433 453 469 38.8 20.0 Summerfallow 3 – Jachère 3	4.2 -4.0 -6.0	-0.
10. Farms reporting – Fermes déclarantes 55,847 53,323 52,347 50,732 50,268 -10.0 -5.7 11. % of total farms – % du nombre total de fermes 91.4 91.8 90.6 88.6 85.2 -6.8 -7.2 12. Average area in acres per farm reporting – Superficie moyenne en acres par ferme déclarante 338 391 433 453 469 38.8 20.0 Summerfallow 3 – Jachère 3	4.2 -4.0 -6.0	-0.
11. % of total farms — % du nombre total de fermes 91.4 91.8 90.6 88.6 85.2 -6.8 -7.2 12. Average area in acres per farm reporting — Superficie moyenne en acres par ferme déclarante 338 391 433 453 469 38.8 20.0 Summertallow 3 — Jachère 3 13. Area in acres — Superficie en acres 6,494,462 5,449,831 5,255,965 4,377,212 3,550,265 -45.3 -34.9 14. Area in hectares — Superficie en hectares 2,628,215 2,205,468 2,127,013 1,771,395 1,436,741 -45.3 -34.9 15. Farms reporting — Fermes déclarantes 35,486 27,845 25,278 18,963 15,819 -55.4 -43.2 16. % of total farms — % du nombre total de fermes 58.1 48.0 43.8 33.1 26.8 -53.8 -44.1 17. Average area in acres per farm reporting — Superficie moyenne en acres par ferme déclarante 183 196 208 231 224 22.6 14.7 Tame or seeded pasture 4 — Pâturages artificiels ou ensemencês 4 18. Area in hectares — Superficie en acres 3,277,655 3,907,830 3,402,183 4,305,760 4,731,087 44.3 21.1 19. Area in hectares — Superficie en hectares 1,326,420 1,581,443 1,376,814 1,742,479 1,914,603 44.3 21.1 20. Farms reporting — Fermes déclarantes 25,963 27,071 22,254 23,375 25,672 -1.1 -5.2 21. % of total farms — % du nombre total de fermes 42.5 46.6 38.5 40.8 43.5 2.4 -6.7 Superficie moyenne en acres par ferme déclarante 126 144 153 184 184 46.0 27.7	-6.0	
11. % of total farms – % du nombre total de fermes 12. Average area in acres per farm reporting – Superficie moyenne en acres par ferme déclarante 1338 1391 1433 1453 1453 1469 138.8 20.0 Summerfallow 3 – Jachère 3 13. Area in acres – Superficie en acres 14. Area in hectares – Superficie en hectares 15. Farms reporting – Fermes déclarante 15. Farms reporting – Fermes déclarante 16. % of total farms – % du nombre total de fermes 17. Average area in acres per farm reporting – Superficie moyenne en acres par ferme déclarante 183 196 208 231 244 22.6 14.77 Superficie sou ensemencés 1 25.68 25.78 25.78 25.78 25.78 25.78 26.8 27.845 25.78 25.78 25.78 26.8 27.845 25.78 25.78 26.8 27.845 25.78 26.8 27.845 25.78 26.8 27.845 25.78 26.8 27.845 25.78 26.8 27.845 25.78 26.8 27.845 25.78 26.8 27.845 25.78 26.8 27.845 25.78 26.8 27.845 25.78 26.8 27.845 25.78 26.8 27.845 25.78 26.8 27.845 25.78 26.8 27.845 25.78 26.8 27.845 25.78 26.8 27.845 25.78 26.8 27.841 26.8 27.842 27.841 28.8 28.8 28.8 29.0 Superficie moyenne en acres par ferme déclarante 28.8 29.8 20.8 20.8 20.8 20.8 20.8 20.8 20.8 20	-6.0	
12. Average area in acres per farm reporting — Superficie moyenne en acres par ferme déclarante 338 391 433 453 469 38.8 20.0 Summerfallow 3 — Jachère 3 13. Area in acres — Superficie en acres 6,494,462 5,449,831 5,255,965 4,377,212 3,550,265 -45.3 -34.9 14. Area in hectares — Superficie en hectares 2,628,215 2,205,468 2,127,013 1,771,395 1,436,741 -45.3 -34.9 15. Farms reporting — Fermes déclarantes 35,486 27,845 25,278 18,963 15,819 -55.4 -43.2 16. % of total farms — % du nombre total de fermes 58.1 48.0 43.8 33.1 26.8 -53.8 -44.1 17. Average area in acres per farm reporting — Superficie moyenne en acres par ferme déclarante 183 196 208 231 224 22.6 14.7 Tame or seeded pasture 4 — Pâturages artificiels ou ensemencés 4 18. Area in hectares — Superficie en acres 3,277,655 3,907,830 3,402,183 4,305,760 4,731,087 44.3 21.1 19. Area in hectares — Superficie en hectares 1,326,420 1,581,443 1,376,814 1,742,479 1,914,603 44.3 21.1 20. Farms reporting — Fermes déclarantes 25,963 27,071 22,254 23,375 25,672 -1.1 -5.2 21. % of total farms — % du nombre total de fermes 42.5 46.6 38.5 40.8 43.5 2.4 -6.7 Superficie moyenne en acres par ferm déclarante 126 144 153 184 184 46.0 27.7	9.5	
13. Area in acres - Superficie en acres 6,494,462 5,449,831 5,255,965 4,377,212 3,550,265 -45.3 -34.9 14. Area in hectares - Superficie en hectares 2,628,215 2,205,468 2,127,013 1,771,395 1,436,741 -45.3 -34.9 15. Farms reporting - Fermes déclarantes 35,486 27,845 25,278 18,963 15,819 -55.4 -43.2 16. % of total farms - % du nombre total de fermes 58.1 48.0 43.8 33.1 26.8 -53.8 -44.1 17. Average area in acres per farm reporting - Superficie moyenne en acres par ferme déclarante 183 196 208 231 224 22.6 14.7 18. Area in acres - Superficie en acres 3,277,655 3,907,830 3,402,183 4,305,760 4,731,087 44.3 21.1 19. Area in hectares - Superficie en hectares 1,326,420 1,581,443 1,376,814 1,742,479 1,914,603 44.3 21.1 20. Farms reporting - Fermes déclarantes 25,963 27,071 22,254 23,375 25,672 -1.1 -5.2 21. % of total farms - % du nombre total de fermes 42.5 46.6 38.5 40.8 43.5 2.4 -6.7 22. Average area in acres per farm reporting - Superficie moyenne en acres par ferme déclarante 126 144 153 184 184 46.0 27.7 27. Average area in acres par ferme déclarante 126 144 153 184 184 46.0 27.7 28. Average area in acres par ferme déclarante 126 144 153 184 184 46.0 27.7 29. Average area in acres par ferme déclarante 126 144 153 184 184 46.0 27.7 29. Average area in acres par ferme déclarante 126 144 153 184 184 46.0 27.7 29. Average area in acres par ferme déclarante 126 144 153 184 184 46.0 27.7 29. Average area in acres par ferme déclarante 126 144 153 184 184 46.0 27.7 29. Average area in acres par ferme déclarante 126 144 153 184 184 46.0 27.7 29. Average area in acres par ferme déclarante 126 144 153 184 184 46.0 27.7 29. Average area in acres par ferme déclarante 126 144 153 184 184 46.0 27.	8.5	
13. Area in acres — Superficie en acres 6,494,462 5,449,831 5,255,965 4,377,212 3,550,265 -45.3 -34.9 14. Area in hectares — Superficie en hectares 2,628,215 2,205,468 2,127,013 1,771,395 1,436,741 -45.3 -34.9 15. Farms reporting — Fermes déclarantes 35,486 27,845 25,278 18,963 15,819 -55.4 -43.2 16. % of total farms — % du nombre total de fermes 58.1 48.0 43.8 33.1 26.8 -53.8 -44.1 17. Average area in acres per farm reporting — Superficie moyenne en acres par ferme déclarante 183 196 208 231 224 22.6 14.7 18. Area in acres — Superficie en acres 3,277,655 3,907,830 3,402,183 4,305,760 4,731,087 44.3 21.1 19. Area in hectares — Superficie en hectares 1,326,420 1,581,443 1,376,814 1,742,479 1,914,603 44.3 21.1 20. Farms reporting — Fermes déclarantes 25,963 27,071 22,254 23,375 25,672 -1.1 -5.2 21. % of total farms — % du nombre total de fermes 42.5 46.6 38.5 40.8 43.5 2.4 -6.7 Superficie moyenne en acres par ferme déclarante 126 144 153 184 184 46.0 27.7	0.5	3.
14. Area in hectares — Superficie en hectares 2,628,215 2,205,468 2,127,013 1,771,395 1,436,741 -45.3 -34.9 15. Farms reporting — Fermes déclarantes 35,486 27,845 25,278 18,963 15,819 -55.4 -43.2 16. % of total farms — % du nombre total de fermes 58.1 48.0 43.8 33.1 26.8 -53.8 -44.1 17. Average area in acres per farm reporting — Superficie moyenne en acres par ferme déclarante 183 196 208 231 224 22.6 14.7 17. Average area in acres per farm reporting — Superficie en acres — Superficie en acres — Superficie en acres — 3,277,655 3,907,830 3,402,183 4,305,760 4,731,087 44.3 21.1 19. Area in hectares — Superficie en hectares 1,326,420 1,581,443 1,376,814 1,742,479 1,914,603 44.3 21.1 20. Farms reporting — Fermes déclarantes 25,963 27,071 22,254 23,375 25,672 -1.1 -5.2 21. % of total farms — % du nombre total de fermes 42.5 46.6 38.5 40.8 43.5 2.4 -6.7 22. Average area in acres per farm reporting — Superficie moyenne en acres par ferme déclarante 126 144 153 184 184 46.0 27.7		
14. Area in hectares — Superficie en hectares 2,628,215 2,205,468 2,127,013 1,771,395 1,436,741 -45.3 -34.9 15. Farms reporting — Fermes déclarantes 35,486 27,845 25,278 18,963 15,819 -55.4 -43.2 16. % of total farms — % du nombre total de fermes 58.1 48.0 43.8 33.1 26.8 -53.8 -44.1 17. Average area in acres per farm reporting — Superficie moyenne en acres par ferme déclarante 183 196 208 231 224 22.6 14.7 14.7 15.2 15.2 15.2 15.2 15.2 15.2 15.2 15.2	-32.5	-18
15. Farms reporting — Fermes déclarantes 35,486 27,845 25,278 18,963 15,819 -55.4 -43.2 16. % of total farms — % du nombre total de fermes 58.1 48.0 43.8 33.1 26.8 -53.8 -44.1 17. Average area in acres per farm reporting — Superficie moyenne en acres par ferme déclarante 183 196 208 231 224 22.6 14.7	-32.5	-18
16. % of total farms – % du nombre total de fermes 58.1 48.0 43.8 33.1 26.8 -53.8 -44.1 17. Average area in acres per farm reporting – Superficie moyenne en acres par ferme déclarante 183 196 208 231 224 22.6 14.7 Fame or seeded pasture * – Pâturages artificiels ou ensemencés * 18. Area in acres – Superficie en acres 3,277,655 3,907,830 3,402,183 4,305,760 4,731,087 44.3 21.1 19. Area in hectares – Superficie en hectares 1,326,420 1,581,443 1,376,814 1,742,479 1,914,603 44.3 21.1 20. Farms reporting – Fermes déclarantes 25,963 27,071 22,254 23,375 25,672 -1.1 -5.2 21. % of total farms – % du nombre total de fermes 42.5 46.6 38.5 40.8 43.5 2.4 -6.7 22. Average area in acres per farm reporting – Superficie moyenne en acres par ferme déclarante 126 144 153 184 184 46.0 27.7	-37.4	-16
17. Average area in acres per farm reporting – Superficie moyenne en acres par ferme déclarante 183 196 208 231 224 22.6 14.7 Fame or seeded pasture 4 – Pâturages artificiels ou ensemencés 4 18. Area in acres – Superficie en acres 3,277,655 3,907,830 3,402,183 4,305,760 4,731,087 44.3 21.1 19. Area in hectares – Superficie en hectares 1,326,420 1,581,443 1,376,814 1,742,479 1,914,603 44.3 21.1 19. Area in hectares – Superficie en hectares 25,963 27,071 22,254 23,375 25,672 -1.1 -5.2 21. % of total farms – % du nombre total de fermes 42.5 46.6 38.5 40.8 43.5 2.4 -6.7 22. Average area in acres per farm reporting – Superficie moyenne en acres par ferme déclarante 126 144 153 184 184 46.0 27.7	-38.7	-19
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante 183 196 208 231 224 22.6 14.7 Fame or seeded pasture 4 — Pâturages artificiels ou ensemencés 4 18. Area in acres — Superficie en acres 3,277,655 3,907,830 3,402,183 4,305,760 4,731,087 44.3 21.1 19. Area in hectares — Superficie en hectares 1,326,420 1,581,443 1,376,814 1,742,479 1,914,603 44.3 21.1 20. Farms reporting — Fermes déclarantes 25,963 27,071 22,254 23,375 25,672 -1.1 -5.2 21. % of total farms — % du nombre total de fermes 42.5 46.6 38.5 40.8 43.5 2.4 -6.7 22. Average area in acres per farm reporting — Superficie moyenne en acres par ferme déclarante 126 144 153 184 184 46.0 27.7	••••	
Pâturages artificiels ou ensemencés 4 18. Area in acres – Superficie en acres 3,277,655 3,907,830 3,402,183 4,305,760 4,731,087 44.3 21.1 19. Area in hectares – Superficie en hectares 1,326,420 1,581,443 1,376,814 1,742,479 1,914,603 44.3 21.1 20. Farms reporting – Fermes déclarantes 25,963 27,071 22,254 23,375 25,672 -1.1 -5.2 21. % of total farms – % du nombre total de fermes 42.5 46.6 38.5 40.8 43.5 2.4 -6.7 22. Average area in acres per farm reporting – Superficie moyenne en acres par ferme déclarante 126 144 153 184 184 46.0 27.7	7.9	-2
Pâturages artificiels ou ensemencés 4 18. Area in acres – Superficie en acres 3,277,655 3,907,830 3,402,183 4,305,760 4,731,087 44.3 21.1 19. Area in hectares – Superficie en hectares 1,326,420 1,581,443 1,376,814 1,742,479 1,914,603 44.3 21.1 20. Farms reporting – Fermes déclarantes 25,963 27,071 22,254 23,375 25,672 -1.1 -5.2 21. % of total farms – % du nombre total de fermes 42.5 46.6 38.5 40.8 43.5 2.4 -6.7 22. Average area in acres per farm reporting – Superficie moyenne en acres par ferme déclarante 126 144 153 184 184 46.0 27.7		
18. Area in acres – Superficie en acres 3,277,655 3,907,830 3,402,183 4,305,760 4,731,087 44.3 21.1 19. Area in hectares – Superficie en hectares 1,326,420 1,581,443 1,376,814 1,742,479 1,914,603 44.3 21.1 20. Farms reporting – Fermes déclarantes 25,963 27,071 22,254 23,375 25,672 -1.1 -5.2 21. % of total farms – % du nombre total de fermes 42.5 46.6 38.5 40.8 43.5 2.4 -6.7 22. Average area in acres per farm reporting – Superficie moyenne en acres par ferme déclarante 126 144 153 184 184 46.0 27.7		
19. Area in hectares – Superficie en hectares 1,326,420 1,581,443 1,376,814 1,742,479 1,914,603 44.3 21.1 20. Farms reporting – Fermes déclarantes 25,963 27,071 22,254 23,375 25,672 -1.1 -5.2 21. % of total farms – % du nombre total de fermes 42.5 46.6 38.5 40.8 43.5 2.4 -6.7 22. Average area in acres per farm reporting – Superficie moyenne en acres par ferme déclarante 126 144 153 184 184 46.0 27.7	39.1	9
20. Farms reporting – Fermes déclarantes 25,963 27,071 22,254 23,375 25,672 -1.1 -5.2 21. % of total farms – % du nombre total de fermes 42.5 46.6 38.5 40.8 43.5 2.4 -6.7 22. Average area in acres per farm reporting – Superficie moyenne en acres par ferme déclarante 126 144 153 184 184 46.0 27.7	39.1	9
21. % of total farms – % du nombre total de fermes 42.5 46.6 38.5 40.8 43.5 2.4 -6.7 22. Average area in acres per farm reporting – Superficie moyenne en acres par ferme déclarante 126 144 153 184 184 46.0 27.7	15.4	9
22. Average area in acres per farm reporting – Superficie moyenne en acres par ferme déclarante 126 144 153 184 184 46.0 27.7	13.0	6
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante 126 144 153 184 184 46.0 27.7		Ť
All other land 5 – Autres terres 5	20.5	-
23. Area in acres – Superficie en acres 21,279,183 17,001,799 19,741,223 19,780,997 20,092,975 -5,6 18,2	1.8	1
24. Area in hectares – Superficie en hectares 8,611,379 6,880,383 ¹ 7,988,989 8,005,085 8,131,338 ⁶ -5.6 18.2	1.8	i
25. Farms reporting – Fermes déclarantes 56,824 52,464 51,708 52,086 54,140 -4.7 3.2	4.7	3
26. % of total farms – % du nombre total de fermes 93.0 90.4 89.5 91.0 91.8 -1.3 1.5	2.5	G
27. Average area in acres per farm reporting -	2.0	·
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante 374 324 382 380 371 -0.9 14.5	-2.8	-2
BRITISH COLUMBIA — COLOMBIE-BRITANNIQUE		
Total land area of British Columbia —		
Superficie totale de la terre de la Colombie-Britannique		
1. Area in acres — Superficie en acres 220,682,880 220,682,880 220,682,880 220,682,880 — —	_	
2. Area in hectares — Superficie en hectares 89,307,184 89,307,184 89,307,184 89,307,184 89,307,184		

TABLE 7.

Total Land Area and Use of Farm Land, Canada and Provinces, 1976 – 1996

TABLEAU 7.

Superficie totale de la terre et utilisation des terres agricoles, Canada et provinces, 1976 – 1996

	•	Census year -	Année de rec	ensement	l		% chan	ge – Va	riation	en %
	1976	1981	1986	1	1991	1996	1976 to/à 1996	1981 to/à 1996	1986 to/à 1996	199 to/ 199
RITISH COLUMBIA – COLOMBIE-BRITANNIQUE (concluded – fin)										
otal area of farms – Superficie totale des fermes				1						
3. Area in acres - Superficie en acres	6,052,910	5,383,428 1	5,957,860	5,91	1,605	6,249,444	3.2	16.1	4.9	5
4. Area in hectares - Superficie en hectares	2,449,526	2,178,596 1	2,411,060	2,39	2,341	2,529,060	3.2	16.1	4.9	5
5. Farms reporting – Fermes déclarantes	19,432	20.012	19,063		9,225	21,835	12.4	9.1	14.5	13
6. % of total farms – % du nombre total de fermes	100.0	100.0	100.0		100.0	100.0	_	_	_	
7. Average area in acres per farm reporting -										
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	311	269	313	`	307	286	-8.1	6.4	-8.4	-6
and in crops ² – Terres en culture ²										
8. Area in acres - Superficie en acres	1,209,863	1,404,155	1,410,584	1,37	5,873	1,397,970	15.5	-0.4	-0.9	
9. Area in hectares - Superficie en hectares	489,614	568,241	570,843	- 55	6,796	565,738	15.5	-0.4	-0.9	
10. Farms reporting - Fermes déclarantes	14,842	15,880	14,602	1.	4,335	15,490	4.4	-2.5	6.1	
11. % of total farms - % du nombre total de fermes	76.4	79.4	76.6		74.6	70.9	-7.1	10.6	-7.4	
12. Average area in acres per farm reporting -										
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	82	88	97		96	90	10.7	2.1	-6.6	-
ummerfallow ³ – Jachère ³										
13. Area in acres - Superficie en acres	167,144	156,981	200,568	14	2,026	96,413	-42.3	-38.6	-51.9	-3
14. Area in hectares - Superficie en hectares	67,641	63,528	81,167	5	7,476	39,017	-42.3	-38.6	-51.9	-3
15. Farms reporting – Fermes déclarantes	1,906	1,917	1,806		1,641	1,135	-40.5	-40.8	-37.2	-3
16. % of total farms – % du nombre total de fermes	9.8	9.6	9.5		8.5	5.2	-47.0	-45.7	-45.1	-3
17. Average area in acres per farm reporting -				i						
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	88	82	111		87	85	-3.1	3.7	-23.5	•
ame or seeded pasture 4 –				1						
âturages artificiels ou ensemencés 4										
18. Area in acres – Superficie en acres	434,154	659,484	510,095		5,535	593,637	36.7	-10.0	16.4	•
19. Area in hectares – Superficie en hectares	175,696	266,884	206,428		1,004	240,236	36.7	-10.0	16.4	
20. Farms reporting – Fermes déclarantes	8,883	9,615	7,321		7,055	6,249	-29.7	-35.0	-14.6	-1
21. % of total farms – % du nombre total de fermes	45.7	48.0	38.4		36.7	28.6	-37.4	-40.4	-25.5	-2
22. Average area in acres per farm reporting -				1						
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	49	69	70	1	84	95	94.4	38.5	36.3	1
II other land 5 – Autres terres 5			0.000.015		0.474	4404 4617	4.4	04.0		
23. Area in acres – Superficie en acres	4,241,749	3,163,099 1	3,836,613		8,171	4,161,424 6	-1.9	31.6	8.5	
24. Area in hectares - Superficie en hectares	1,716,575	1,280,061 1	1,552,622		7,065	1,684,068 6	-1.9	31.6	8.5	
25. Farms reporting – Fermes déclarantes	16,118	16,394	15,394	1	6,631	19,165	18.9	16.9	24.5	1
26. % of total farms – % du nombre total de fermes 27. Average area in acres per farm reporting –	82.9	81.9	80.8		86.5	87.8	5.8	7.1	8.7	
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	263	193	249		228	217	-17.5	12.5	-12.9	

TABLE 8.
Grains, Canada and Provinces, 1976 – 1996

TABLEAU 8. Céréales, Canada et provinces, 1976 – 1996

_		Census year	– Année de rece	nsement		% chan	ge – Va	riation	en %
	1976	1981	1986	1991	1996	1976 to/à 1996	1981 to/à 1996	1986 to/à 1996	1991 to/a 1996
ANADA									
otal wheat – Total, blé									
 Area in acres – Superficie en acres 	27,760,083	30,769,618	35,163,021	34,997,892	30,688,674	10.5	-0.3	-12.7	-12.3
Area in hectares – Superficie en hectares	11,234,106	12,452,021	14,229,968	14,163,143	12,419,264	10.5	-0.3	-12.7	-12.3
Farms reporting – Fermes déclarantes	135,320	127,359	119,718	105,805	93,545	-30.9	-26.6	-21.9	-11.6
4. % of total farms – % du nombre total de fermes	40.0	40.0	40.8	37.8	33.8	-15.4	-15.4	-17.2	-10.5
Average area in acres per farm reporting –									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	205	242	294	331	328	59.9	35.8	11.7	-0.8
pring wheat (excluding durum) —									
lé de printemps (sauf le blé durum)									
6. Area in acres – Superficie en acres	23,450,464	25,748,008	28,650,197	29,463,938	24,634,614	5.0	-4.3	-14.0	-16.4
7. Area in hectares – Superficie en hectares	9,490,065	10,419,848	11,594,322	11,923,631	9,969,274	5.0	-4.3	-14.0	-16.4
8. Farms reporting – Fermes déclarantes	115,190	107,856	99,456	90,279	75,005	-34.9	-30.5	-24.6	-16.9
9. % of total farms – % du nombre total de fermes	34.0	33.9	33.9	32.2	27.1	-20.3	-19.9	-20.1	-15.9
10. Average area in acres per farm reporting –									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	204	239	288	326	328	61.3	37.6	14.0	0.6
urum wheat – Blé durum									
 Area in acres – Superficie en acres 	3,466,012	4,207,429	4,527,845	4,942,648	5,079,392	46.5	20.7	12.2	2.8
12. Area in hectares – Superficie en hectares	1,402,645	1,702,686	1,832,354	2,000,218	2,055,557	46.5	20.7	12.2	2.8
13. Farms reporting – Fermes déclarantes	21,998	21,904	19,409	18,084	15,850	-27.9	-27.6	-18.3	-12.4
14. % of total farms – % du nombre total de fermes	6.5	6.9	6.6	6.5	5.7	-11.8	-16.7	-13.5	-11.3
 Average area in acres per farm reporting – 									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	158	192	233	273	320	103.4	66.8	37.4	17.3
finter wheat – Blé d'hiver									
16. Area in acres – Superficie en acres	843,607	814,181	1,984,979	591,306	974,668	15.5	19.7	-50.8	64.8
17. Area in hectares – Superficie en hectares	341,396	329,487	803,292	239,293	394,434	15.5	19.7	-50.8	64.8
18. Farms reporting – Fermes déclarantes	19,439	18,313	25,852	12,701	15,885	-18.3	-13.3	-38.6	25.1
 % of total farms – % du nombre total de fermes 	5.7	5.8	8.8	4.5	5.7		-0.1	-34.9	26.6
20. Average area in acres per farm reporting –					•				
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	43	44	77	47	61	41.4	38.0	-19.9	31.8
ats for grain – Avoine-grain									
21. Area in acres – Superficie en acres	5,835,717	3,809,537	2,861,118	3,047,074 1	5,052,683 1	-13.4	32.6	76.6	65.8
22. Area in hectares – Superficie en hectares	2,361,631	1,541,665	1,157,853	1,233,107 1	2,044,748 1	-13.4	32.6	76.6	65.8
23. Farms reporting – Fermes déclarantes	120,927	81,417	56,211	54,969	57,214	-52.7	-29.7	1.8	4.1
24. % of total farms – % du nombre total de fermes	35.7	25.6	19.2	19.6	20.7	-42.1	-19.1	7.9	5.4
25. Average area in acres per farm reporting –									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	48	47	51	55	. 88	83.0	88.7	73.5	59.3
arley – Orge									
26. Area in acres – Superficie en acres	10,903,427	13,484,516 ²	12,486,511	11,180,156	12,951,236	18.8	-4.0	3.7	15.8
27. Area in hectares – Superficie en hectares	4,412,460	5,456,989 ²	5,053,111	4,524,448	5,241,179	18.8	-4.0	3.7	15.8
28. Farms reporting – Fermes déclarantes	99,582	102,190	97,037	82,677	76,900	-22.8	-24.7	-20.8	-7.0
29. % of total farms – % du nombre total de fermes	29.4	32.1	33.1	29.5	27.8	-5.5	-13.4	-16.0	-5.8
					2,.0	0.0		. 5.0	5.0
30. Average area in acres per farm reporting – Superficie moyenne en acres par ferme déclarante									

TABLE 8.
Grains, Canada and Provinces, 1976 – 1996

TABLEAU 8. Céréales, Canada et provinces, 1976 – 1996

		Census year	– Année de rec	ensement		% chan	ge – Va	riation	en %
	1976	1981	1986	1991	1996	1976 to/à 1996	1981 to/à 1996	1986 to/à 1996	199 to/ 199
ANADA (concluded – fin)									
Alxed grains – Mélanges de céréales									
31. Area in acres - Superficie en acres	1,592,192	1,337,659	936,814	1,031,438	725,491	-54.4	-45.8	-22.6	-29
32. Area in hectares - Superficie en hectares	644,337	541,331	379,115	417,408	293,596	-54.4	-45.8	-22.6	-29
33. Farms reporting – Fermes déclarantes	37,698	31,612	21,851	18,688	14,416	-61.8	-54.4	-34.0	-22
34. % of total farms – % du nombre total de fermes	11.1	9.9	7.5	6.7	5.2	-53.2	-47.5	-30.1	-21
35. Average area in acres per farm reporting -									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	42	42	43	55	50	19.2	18.9	17.7	-8
orn for grain — Maïs-grain									
36. Area in acres - Superficie en acres	1,760,902	2,821,253	2,456,399	2,732,235	2,797,622	58.9	-0.8	13.9	2
37. Area in hectares - Superficie en hectares	712,612	1,141,720	994,069	1,105,696	1,132,157	58.9	-0.8	13.9	2
38. Farms reporting - Fermes déclarantes	28,318	33,543	28,424	27,819	28,203	-0.4	-15.9	-0.8	1
39. % of total farms - % du nombre total de fermes	8.4	10.5	9.7	9.9	10.2	21.9	-3.2	5.2	2
40. Average area in acres per farm reporting -									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	62	84	86	98	99	59.5	17.9	14.8	1
otal rve – Total, seigle									
41. Area in acres - Superficie en acres	622,686	1,094,744	788.511	637,494	474,194	-23.8	-56.7	-39.9	-25
42. Area in hectares – Superficie en hectares	251,992	443,027	319,099	257,985	191,899	-23.8	-56.7	-39.9	-25
43. Farms reporting - Fermes declarantes	9,592	12,819	9,218	7,878	5,831	-39.2	-54.5	-36.7	-26
44. % of total farms - % du nombre total de fermes	2.8	4.0	3.1	2.8	2.1	-25.6	-47.6	-33.0	-25
45. Average area in acres per farm reporting -									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	65	85	86	81	81	25.3	-4.8	-4.9	0
all rye – Seigle d'automne									
46. Area in acres - Superficie en acres	570,798	971,759	675,799	558,766	426,096	-25.4	-56.2	-36.9	-23
47. Area in hectares - Superficie en hectares	230,994	393,257	273,486	226,125	172,435	-25.4	-56.2	-36.9	-23
48. Farms reporting – Fermes déclarantes	8,873	11,721	8,238	7,124	5,331	-39.9	-54.5	-35.3	-25
49. % of total farms - % du nombre total de fermes	2.6	3.7	2.8	2.5	1.9	-26.4	-47.6	-31.4	-24
50. Average area in acres per farm reporting -									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	64	83	82	78	80	24.2	-3.6	-2.4	
pring rye – Seigle de printemps									
51. Area in acres – Superficie en acres	51.888	122,985	112,712	78,728	48,098	-7.3	-60.9	-57.1	-38
52. Area in hectares - Superficie en hectares	20,998	49,770	45,613	31,860	19,465	-7.3	-60.9	-57.1	-3
53. Farms reporting – Fermes déclarantes	862	1,410	1,259	896	565	-34.5	-59.9	-55.1	-36
54. % of total farms – % du nombre total de fermes	0.3	0.4	0.4	0.3	0.2	-19.8	-53.9	-52.4	-36
55. Average area in acres per farm reporting –	0.0	0.1	0.4	0.0	0.2	10.0	00.0	02.1	•
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	60	87	90	88	85	41.4	-2.4	-4.4	-:
uckwheat - Sarrasin									
56. Area in acres – Superficie en acres	70.557	166.745	97.163	58.430	48.743	-30.9	-70.8	-49.8	-16
57. Area in hectares – Superficie en hectares	28,553	67,479	39,320		19,726	-30.9	-70.8	-49.8	-16
58. Farms reporting – Fermes déclarantes	2,847	3,872	2,401	1,476	1,261	-55.7	-67.4	-47.5	-14
59. % of total farms – % du nombre total de fermes	0.8	1.2	0.8	0.5	0.5	-35.7 -45.8	-62.5	-44.3	13
60. Average area in acres per farm reporting –	0.0	1.2	v.o	0.3	0.5	-4J.0	-02.3	-44.3	13
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	25								-2

TABLE 8.
Grains, Canada and Provinces, 1976 – 1996

TABLEAU 8. Céréales, Canada et provinces, 1976 – 1996

		Census year –	Année de recens	sement		% cha	nge – Va	riation	en %
	1976	1981	1986	1991	1996	1976 to/à 1996	1981 to/à 1996	1986 to/à 1996	1991 to/à 1996
NEWFOUNDLAND – TERRE-NEUVE									,
Total wheat — Total, blé									
 Area in acres – Superficie en acres 	69	1	x	-	12	-82.6	1100.0	x	
Area in hectares – Superficie en hectares	28		x	_	5	-82.6	1100.0	x	
Farms reporting – Fermes déclarantes	5	1	2	-	3	-40.0	200.0	50.0	
 % of total farms – % du nombre total de fermes 	0.6	0.1	0.3	-	0.4	-29.0	174.5	31.6	
Average area in acres per farm reporting –									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	14	1	x	<u>-</u>	4	-71.0	300.0	x	
pring wheat (excluding durum) -									
Blé de printemps (sauf le blé durum)	20								
6. Area in acres – Superficie en acres	69	1	x	-	12		1100.0	X	
7. Area in hectares – Superficie en hectares	28		X	-	5	-82.6	1100.0	X	
8. Farms reporting – Fermes déclarantes	5	1	1	-	3	-40.0	200.0	200.0	••
9. % of total farms – % du nombre total de fermes	0.6	0.1	0.2	-	0.4	-29.0	174.5	163.2	
Average area in acres per farm reporting – Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	14	1	x	_	4	-71.0	300.0	x	••
www.m.ush.co.t. Blf.dum.m.									
urum wheat – Blé durum									
11. Area in acres – Superficie en acres	-	-	-	-	_	•••	•••		
12. Area in hectares – Superficie en hectares	-	_	-	-	_	•••		•••	
13. Farms reporting – Fermes déclarantes	_	-	-	-	_			•••	
14. % of total farms – % du nombre total de fermes	-	-	-	-	-				
Average area in acres per farm reporting — Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	_	_	_	_	_				
linter wheat – Blé d'hiver									
16. Area in acres – Superficie en acres	_	_	x	_				х	
17. Area in hectares – Superficie en hectares	_	_	x	_			•••		
18. Farms reporting – Fermes déclarantes	_	_	î	_		•••		x -100.0	
9. % of total farms – % du nombre total de fermes	_	_	0.2	_	_	•••	•••	-100.0	
20. Average area in acres per farm reporting –		_	0.2	_	_	•••		-100.0	
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	-	-	x	-	-			x	
ats for grain – Avolne-grain									
21. Area in acres – Superficie en acres	96	72	38	337 ¹	209 1	117.7	190.3	450.0	-38.0
22. Area in hectares - Superficie en hectares	39	29	15	136 '	85 1	117.7	190.3	450.0	-38.0
23. Farms reporting – Fermes déclarantes	18	12	8	38	40	122.2	233.3	400.0	5.3
24. % of total farms – % du nombre total de fermes	2.1	1.8	1.2	5.2	5.4	163.0	205.0	338.7	2.9
25. Average area in acres per farm reporting -	<u> </u>			0.2	0.1		200.0	000.7	2.0
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	5	6	5	9	5	-2.0	-12.9	10.0	-41.1
arley - Orge									
26. Area in acres – Superficie en acres	27	8 ²	_	_	97	250 2	1112.5		
27. Area in hectares – Superficie en hectares	11	32	_	_ _	39	259.3	1112.5		
28. Farms reporting – Fermes déclarantes	3	1	_	_	9	200.0	800.0		•••
29. % of total farms – % du nombre total de fermes	0.3	0.1	_	_	1.2	255.0	723.6		•••
30. Average area in acres per farm reporting –	0.0	9.1	_	_	1.2	2.00.0	123.0	•••	•••
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	9	8	_	_	11	19.8	34.7		
oupornois moyenns en acres par terme usuardille	3	0	-	-	1.1	19.8	34.7		

TABLE 8.
Grains, Canada and Provinces, 1976 – 1996

TABLEAU 8. Céréales, Canada et provinces, 1976 – 1996

		Census year –	Année de recens	ement		% char	ige – Va	riation	en %
	1976	1981	1986	1991	1996	1976 to/à 1996	1981 to/à 1996	1986 to/à 1996	1991 to/à 1996
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE (concluded - fin)			1						
Mixed grains – Mélanges de céréales									
31. Area in acres – Superficie en acres	60	-	x	46	_	-100.0		x	-100.0
32. Area in hectares – Superficie en hectares	24	-	x	19	-	-100.0		X	-100.0
33. Farms reporting – Fermes déclarantes	3	_	2	4	_	-100.0		-100.0	-100.
34. % of total farms – % du nombre total de fermes	0.3	_	0.3	0.6	_	-100.0		-100.0	-100.
35. Average area in acres per farm reporting -			1						
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	20	-	x	12	-	-100.0		x	-100 .
Corn for grain — Maïs-grain									
36. Area in acres - Superficie en acres	_	67	-	_	_		-100.0		
37. Area in hectares - Superficie en hectares	_	27	_	-	_		-100.0		
38. Farms reporting – Fermes déclarantes	_	2 .	_	_	_		-100.0		
39. % of total farms - % du nombre total de fermes	_	0.3	_ '	_	_	•••	-100.0		
40. Average area in acres per farm reporting -		••				•••		•••	
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	-	34		-	-		-100.0		
otal rye — Total, seigle									
41. Area in acres - Superficie en acres	20	4	58 .	127	44	120.0	1000.0	-24.1	-65.
42. Area in hectares - Superficie en hectares	8	2	23	51	18	120.0	1000.0	-24.1	-65.
43. Farms reporting – Fermes déclarantes	1	2	10	9	5	400.0	150.0	-50.0	-44.
44. % of total farms – % du nombre total de fermes	0.1	0.3	1.5	1.2	0.7	491.6	128.8	-56.1	-45.
45. Average area in acres per farm reporting –	0.,	0.0	1.0	7.6	0.7	451.0	120.0	00.1	٠.
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	20	2	6	14	9	-56.0	340.0	51.7	-37.
all rye – Seigle d'automne			,						
46. Area in acres - Superficie en acres	20	4	х .	53	x	x	x	×	
47. Area in hectares – Superficie en hectares	8	2	x i	21	x	x	×	X	
48. Farms reporting – Fermes déclarantes	1	2	8	4	4	300.0	100.0	-50.0	
49. % of total farms – % du nombre total de fermes	0.1	0.3	1.2	0.6	0.5	373.3	83.0	-56.1	-2.
50. Average area in acres per farm reporting -	0.1	0.0		0.0	0.0	0.0.0	00.0	00.,	-
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	20	2	×	13	x	x	x	x	
pring rye – Seigle de printemps									
51. Area in acres - Superficie en acres	_	_	x '	74	x			x	
52. Area in hectares – Superficie en hectares	_	_	X	30	×			x	
53. Farms reporting – Fermes déclarantes	_	_	2 .	5	2	•••		_	-60.
54. % of total farms – % du nombre total de fermes	_	_	0.3	0.7	0.3			-12.3	-60.
55. Average area in acres per farm reporting –			0.0	0.,	0.0	•••	•••	12.0	•••
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	-	_	×	15	x			x	
iuckwheat – Sarrasin			1						
56. Area in acres – Superficie en acres	1	_	_	_	_	-100.0			
57. Area in acres – Superficie en acres		_	-	_	_	-100.0	***	•••	•
	1	-	-	-	-		•••	•••	•
58. Farms reporting – Fermes déclarantes		_		-	-	-100.0	•••		•
59. % of total farms – % du nombre total de fermes	0.1	-	_	-	-	-100.0	***	•••	
60. Average area in acres per farm reporting –						400.0			
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	1	-	-	_	-	-100.0		•••	

See note(s) in the Notes to Data Users section. - Voir note(s) dans la section « Notes à l'intention des utilisateurs de données ».

TABLE 8.
Grains, Canada and Provinces, 1976 – 1996

TABLEAU 8. Céréales, Canada et provinces, 1976 – 1996

<u></u>		Census year –	Année de recen	sement		% char	ge – Va	riation	en %
	1976	1981	1986	1991	1996	1976 to/à 1996	1981 to/à 1996	1986 to/à 1996	1991 to/2 1996
Prince Edward Island – Île-Du-Prince-Édouard									
Total wheat – Total, blé									
Area in acres – Superficie en acres	16,197	8,127	11,803	11,321	23,637	45.9	190.8	100.3	108.8
Area in hectares – Superficie en hectares	6,555	3,289	4,777	4,581	9,566	45.9	190.8	100.3	108.8
Farms reporting – Fermes déclarantes	618	274	224	186	230	-62.8	-16.1	2.7	23.
4. % of total farms – % du nombre total de fermes	16.8	8.7	7.9	7.9	10.4	-38.3	19.4	31.2	31.
Average area in acres per farm reporting –									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	26	30	53	61	103	292.1	246.5	95.0	68.8
Spring wheat (excluding durum) —									
Blé de printemps (sauf le blé durum)									
6. Area in acres - Superficie en acres	15,500	7,313	6,545	8,714	19,880	28.3	171.8	203.7	128.1
Area in hectares – Superficie en hectares	6,273	2,959	2,649	3,526	8,045	28.3	171.8	203.7	128.
8. Farms reporting – Fermes déclarantes	587	257	136	156	199	-66.1	-22.6	46.3	27.0
% of total farms – % du nombre total de fermes	16.0	8.1	4.8	6.6	9.0	-43.8	10.2	87.0	35.8
 Average area in acres per farm reporting – 									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	26	28	48	56	100	278.3	251.1	107.6	78.
Durum wheat – Blé durum									
11. Area in acres – Superficie en acres	390	-	_	-	_	-100.0	***		
12. Area in hectares - Superficie en hectares	158	_	_	-	_	-100.0			
13. Farms reporting – Fermes déclarantes	27		-		_	-100.0			
14. % of total farms - % du nombre total de fermes	0.7	_	_	-	· <u>-</u>	-100.0			
15. Average area in acres per farm reporting -									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	14.	_	-	_	-	-100.0			
Vinter wheat – Blé d'hiver									
16. Area in acres - Superficie en acres	307	814	5,258	2,607	3,757	1123.8	361.5	-28.5	44.
17. Area in hectares - Superficie en hectares	124	329	2,128	1,055	1,520	1123.8	361.5	-28.5	44.
18. Farms reporting – Fermes déclarantes	17	22	115	53	55	223.5	150.0	-52.2	3.
19. % of total farms - % du nombre total de fermes	0.5	0.7	4.1	2.2	2.5	436.6	255.7	-38.9	10.
20. Average area in acres per farm reporting -			***		2.0	100.0		00.0	
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	18	37	46	49	68	278.3	84.6	49.4	38.
Dats for grain — Avoine-grain									
21. Area in acres – Superficie en acres	46,587	33,127	24,460	17,540 '	15,080 1	-67.6	-54.5	-38.3	-14.0
22. Area in hectares – Superficie en hectares	18,853	13,406	9,899	7,098 1	6,103 1	-67.6	-54.5	-38.3	-14.
23. Farms reporting – Fermes déclarantes	1,467	918	600	507	389	-73.5	-57.6	-35.2	-23.
24. % of total farms – % du nombre total de fermes	39.9	29.1	21.2	21.5	17.5	-56.0	-39.7		
25. Average area in acres per farm reporting –	33.3	25.1	21.2	21.5	17.5	-30.0	-39.7	-17.2	-18.
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	32	36	41	25	20	20.4	7.4	40	40
Superificie moyenne en acres par terme declarante	32	30	41	35	. 39	22.1	7.4	-4.9	12.
Barley – Orge	•								
26. Area in acres - Superficie en acres	26,090	53,237 ²	68,002	84,183	90,576	247.2	70.1	33.2	7.6
27. Area in hectares – Superficie en hectares	10,558	21,544 ²	27,519	34,068	36,655	247.2	70.1	33.2	7.6
28. Farms reporting – Fermes déclarantes	511	691	765	836	821	60.7	18.8	7.3	-1.8
29. % of total farms – % du nombre total de fermes	13.9	21.9	27.0	35.4	37.0	166.5	69.0	37.1	4.6
30. Average area in acres per farm reporting -				•				•	
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	51	77	89	101	110	116.1	43.2	24.1	9.6

TABLE 8.
Grains, Canada and Provinces, 1976 – 1996

TABLEAU 8. Céréales, Canada et provinces, 1976 – 1996

	·	Census year –	Année de recens	sement		% chan	ge – Va	riation	en %
	1976	1981	1986	1991	1996	1976 to/à 1996	1981 to/à 1996	1986 to/à 1996	199 ⁻ to/a 1996
PRINCE EDWARD ISLAND – ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD (concluded – fin)									
Mixed grains – Mélanges de céréales									
31. Area in acres - Superficie en acres	82,800	84,547	66,376	40,742	24,514	-70.4	-71.0	-63.1	-39.
32. Area in hectares - Superficie en hectares	33,508	34,215	26,861	16,488	9,920	-70.4	-71.0	-63.1	-39.
33. Farms reporting – Fermes déclarantes	1,683	1,487	1,160	750	484	-71.2	-67.5	-58.3	-35.
34. % of total farms – % du nombre total de fermes	45.8	47.1	40.9	31.8	21.8	-52.3	-53.7	-46.7	-31.
35. Average area in acres per farm reporting -									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	49	57	57	54	51	2.9	-10.9	-11.5	-6.
Corn for grain — Maïs-grain			1						
36. Area in acres – Superficie en acres	649	289	710	465	1,403	116.2	385.5	97.6	201.
37. Area in hectares – Superficie en hectares	. 263	117	287	188	568	116.2	385.5	97.6	201.
38. Farms reporting – Fermes déclarantes	55	45	29	21	29	-47.3	-35.6	-	38.
39. % of total farms – % du nombre total de fermes	1.5	1.4	1.0	0.9	1.3	-12.5	-8.3	27.8	47.
Average area in acres per farm reporting – Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	12	6	24 ;	22	48	310.0	653.3	97.6	118.
Total rye – Total, seigle	20.4	0.400							_
41. Area in acres – Superficie en acres	934	2,423	4,496	3,682	3,416	265.7	41.0	-24.0	-7.
42. Area in hectares – Superficie en hectares 43. Farms reporting – Fermes déclarantes	378 26	981 78	1,819 115	1,490	1,382	265.7	41.0	-24.0	-7.:
44. % of total farms – % du nombre total de fermes	20 0.7	7 6 2.5	4.1	78 3.3	44 2.0	69.2 180.7	-43.6 -19.7	-61.7 -51.1	-43. -39.
45. Average area in acres per farm reporting –	0.7	2.5	4.1	3.3	2.0	100.7	-19.7	-31.1	-39.
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	36	31	39	47	78	116.1	149.9	98.6	64.
Fall rye Seigle d'automne									
46. Area in acres – Superficie en acres	934	2,294	2,434	2,664	2,430	160.2	5.9	-0.2	-8.
47. Area in hectares - Superficie en hectares	378	928	985	1,078	983	160.2	5.9	-0.2	-8.
48. Farms reporting - Fermes déclarantes	26	60	57	49	25	-3.8	-58.3	-56.1	-49.
49. % of total farms – % du nombre total de fermes	0.7	1.9	2.0	2.1	1.1	59.5	-40.7	-44.0	-45.
50. Average area in acres per farm reporting -									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	36	38	43	54	97	170.6	154.2	127.6	78.
Spring rye – Seigle de printemps									
51. Area in acres - Superficie en acres	-	129	2,062	1,018	986	•••	664.3	-52.2	-3.
52. Area in hectares - Superficie en hectares	-	52	834	412	399		664.3	-52.2	- 3.
53. Farms reporting – Fermes déclarantes	_	18	58	31	19		5.6	-67.2	-38.
54. % of total farms – % du nombre total de fermes	_	0.6	2.0	1.3	0.9		50.2	-58.1	-34.
55. Average area in acres per farm reporting –		7	36	22	E0		624.1	46.0	E 0
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	-	7	30	33	52	***	624.1	46.0	58.
Buckwheat - Sarrasin						-			
56. Area in acres – Superficie en acres	233	· 62	34	66	113	-51.5	82.3	232.4	71.
57. Area in hectares – Superficie en hectares	94	25	14	27	46	-51.5	82.3	232.4	71.
58. Farms reporting – Fermes déclarantes	27	16	5	8	14	-48.1	-12.5	180.0	75.
59. % of total farms – % du nombre total de fermes 60. Average area in acres per farm reporting –	0.7	0.5	0.2	0.3	0.6	-14.0	24.5	257.8	86.
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	9	4	7 '	8	8	-6.5	108.3	18.7	-2 .

TABLE 8.
Grains, Canada and Provinces, 1976 – 1996

TABLEAU 8. Céréales, Canada et provinces, 1976 – 1996

		Census year -	Année de recen	sement		% chan	ge - Va	riation	en %
	1976	1981	1986	1991	1996	1976 to/à 1996	1981 to/à 1996	1986 to/à 1996	199 to/ 199
OVA SCOTIA – NOUVELLE-ÉCOSSE									
otal wheat – Total, blé									
Area in acres - Superficie en acres	3,774	7,131	x	3,789	6,743	78.7	-5.4	х	78.
2. Area in hectares - Superficie en hectares	1,527	2,886	×	1,533	2,729	78.7	-5.4	X	78.
3. Farms reporting – Fermes déclarantes	183	227	163	123	131	-28.4	-42.3	-19.6	6.
4. % of total farms – % du nombre total de fermes	3.4	4.5	3.8	3.1	2.9	-12.6	-34.6	-22.7	-4.
5. Average area in acres per farm reporting -									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	21	31	x	31	51	149.6	63.9	x	67.
pring wheat (excluding durum) —									
lé de printemps (sauf le blé durum)									
6. Area in acres – Superficie en acres	2,002	1,784	x	1,510	3,040	51.8	70.4	х	101.
7. Area in hectares – Superficie en hectares	810	722	x	611	1,230	51.8	70.4	X	101.
8. Farms reporting – Fermes déclarantes	129	99	74	57	78	-39.5	-21.2	5.4	36.
9. % of total farms – % du nombre total de fermes	2.4	2.0	1.7	1.4	1.8	-26.2	-10.7	1.4	22.
10. Average area in acres per farm reporting –									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	16	18	x	26	39	151.1	116.3	X	47.
urum wheat – Blé durum									
 Area in acres – Superficie en acres 	18	-	-	_	-	-100.0			
12. Area in hectares – Superficie en hectares	7	-	-	-	-	-100.0			
Farms reporting – Fermes déclarantes	4	-	-	-	_	-100.0			
 % of total farms – % du nombre total de fermes 	0.1	-	-	_	_	-100.0			
15. Average area in acres per farm reporting –									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	5	-	-	-	-	-100.0	•••		
/inter wheat – Blé d'hiver									
16. Area in acres – Superficie en acres	1,754	5,347	x	2,279	3,703	111.1	-30.7	х	62
17. Area in hectares – Superficie en hectares	710	2,164	x	922	1,499	111.1	-30.7	х	62
18. Farms reporting – Fermes déclarantes	64	150	110	80	70	9.4	-53.3	-36.4	-12
19. % of total farms – % du nombre total de fermes	1.2	3.0	2.6	2.0	1.6	33.5	-47.1	-38.8	-21
20. Average area in acres per farm reporting –									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	27	36	×	28	53	93.0	48.4	x	85
ats for grain — Avoine-grain									
21. Area in acres – Superficie en acres	18,900	16,634	12,926	10,743 1	7,254 1	-61.6	-56.4	-43.9	-32
22. Area in hectares – Superficie en hectares	7,649	6,732	5,231	4,348 1	2,936 1	-61.6	-56.4	-43.9	-32
23. Farms reporting – Fermes déclarantes	1,352	1,060	718	681	497	-63.2	-53.1	-30.8	-27
24. % of total farms – % du nombre total de fermes	24.9	21.0	16.8	17.1	11.2	-55.1	-46.9	-33.4	-34
25. Average area in acres per farm reporting –									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	14	16	18	16	15	4.4	-7.0	-18.9	-7.
arley – Orge									
26. Area in acres – Superficie en acres	4,546	8,612 ²	12,762	13,067	12,433	173.5	44.4	-2.6	-4.
27. Area in hectares – Superficie en hectares	1,840	3,485 ²	5,165	5,288	5,031	173.5	44.4	-2.6	-4.
28. Farms reporting – Fermes déclarantes	291	359	458	454	391	34.4	8.9	-14.6	-13.
29. % of total farms – % du nombre total de fermes	5.4	7.1	10.7	11.4	8.8	64.0	23.4	-17.9	-23.
30. Average area in acres per farm reporting –						· · · · ·			_3.
Superficie movenne en acres par ferme déclarante	16	24	28	29	32	103.5	32.6	14.1	10.

TABLE 8.
Grains, Canada and Provinces, 1976 – 1996

TABLEAU 8. Céréales, Canada et provinces, 1976 – 1996

		Census year –	Année de recen	sement		% char	ge – Va	riation	en %
	1976	1981	1986	1991	1996	1976 to/à 1996	1981 to/à 1996	1986 to/à 1996	1991 to/2 1996
NOVA SCOTIA – NOUVELLE-ÉCOSSE (concluded – fin)									
Nixed grains – Mélanges de céréales			1						
31. Area in acres - Superficie en acres	5,771	5,366	x	2,289	2,311	-60.0	-56.9	x	1.0
32. Area in hectares - Superficie en hectares	2,335	2,172	χ '	926	935	-60.0	-56.9	х	1.5
33. Farms reporting – Fermes déclarantes	331	258	136	113	98	-70.4	-62.0	-27.9	-13.
34. % of total farms - % du nombre total de fermes	6.1	5.1	3.2	2.8	2.2	-63.9	-57.0	-30.7	-22.
35. Average area in acres per farm reporting -									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	17	21	x	20	24	35.3	13.4	x	16.
orn for grain — Maïs-grain			1						
36. Area in acres - Superficie en acres	2,887	4,562	4,883	3,808	6,712	132.5	47.1	37.5	76.
37. Area in hectares - Superficie en hectares	1,168	1,846	1,976	1,541	2,716	132.5	47.1	37.5	76.
38. Farms reporting – Fermes déclarantes	67	95	94	69	90	34.3	-5.3	-4.3	30.
39. % of total farms – % du nombre total de fermes	1.2	1.9	2.2	1.7	2.0	63.9	7.3	-7.9	16.
40. Average area in acres per farm reporting -									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	, 43	48	52	55	75	73.1	55.3	43.6	35.
otal rye – Total, seigle			ì						
41. Area in acres – Superficie en acres	1,206	5,322	1,493	1,221	1,122	-7.0	-78.9	-24.8	-8.
42. Area in hectares – Superficie en hectares	488	2.154	604	494	454	-7.0	-78.9	-24.8	-8.
43. Farms reporting – Fermes déclarantes	98	174	76	69	64	-34.7	-63.2	-15.8	-7.
44. % of total farms – % du nombre total de fermes	1.8	3.4	1.8	1.7	1.4	-20.3	-58.3	-19.0	-17.
45. Average area in acres per farm reporting -			.,•	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •					
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	12	31	20	18	18	42.5	-42.7	-10.8	-0.
all rye – Seigle d'automne									
46. Area in acres - Superficie en acres	1,189	5,263	1,493	1,113	x	x	x	x	
47. Area in hectares - Superficie en hectares	481	2,130	604	450	x	X	х	x	
48. Farms reporting – Fermes déclarantes	93	164	76	54	52	-44.1	-68.3	-31.6	-3
49. % of total farms – % du nombre total de fermes	1.7	3.3	1.8	1.4	1.2	-31.8	-64.1	-34.2	-13
50. Average area in acres per farm reporting -	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •						*		
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	13	32	20	21	x	x	x	x	
pring rye – Seigle de printemps			1						
51. Area in acres - Superficie en acres	17	59	_	108	x	x	x		
52. Area in hectares – Superficie en hectares	7	24	_ '	44	x	X	x		
53. Farms reporting – Fermes déclarantes	5	10	_	15	12	140.0	20.0		-20.
54. % of total farms – % du nombre total de fermes	0.1	0.2	-	0.4	0.3	192.9	36.0		-28.
55. Average area in acres per farm reporting –	•			•••					
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	3	6	- `	7	x	x	x	• •••	
uckwheat - Sarrasin									
56. Area in acres – Superficie en acres	227	204	92	416	59	-74.0	-71.1	-35.9	-85.
57. Area in hectares – Superficie en hectares	92	83	37	168	24	-74.0	-71.1	-35.9	-85.
58. Farms reporting – Fermes déclarantes	53	56	24	17	. 24	-54.7	-57.1	-00.5	41.
59. % of total farms – % du nombre total de fermes	1.0	1.1	0.6	0.4	0.6	-38.2	-45.7	7.6	41.
60. Average area in acres per farm reporting –	1.0	1.1	0.0	٠,٠٠٠	0.0	00.2	70.1	7.0	71,
	Λ	Λ	A	24	2	-40 E	-32.5	-35 0	-90.
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	4	4	4 .	24	2	-42.6	-32.5	-35.9	

TABLE 8. Grains, Canada and Provinces, 1976 – 1996

TABLEAU 8. Céréales, Canada et provinces, 1976 - 1996

		Census year –	Année de recen	sement		% char	ige – Va	riation	en %
	1976	1981	1986	1991	1996	1976 to/à 1996	1981 to/à 1996	1986 to/à 1996	1991 to/a 1996
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK						,			
Total wheat – Total, blé									
 Area in acres – Superficie en acres 	5,760	8,658	9,448	5,470	8,651	50.2	-0.1	-8.4	58.
Area in hectares – Superficie en hectares	2,331	3,504	3,823	2,214	3,501	50.2	-0.1	-8.4	58.
3. Farms reporting – Fermes déclarantes	276	317	251	134	127	-54.0	-59.9	-49.4	-5.
4. % of total farms - % du nombre total de fermes	6.1	7.8	7.1	4.1	3.7	-38.5	-52.2	-47.2	-9
5. Average area in acres per farm reporting -									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	21	27	38	41	68	226.4	149.4	81.0	66.
Spring wheat (excluding durum) —									
lé de printemps (sauf le blé durum)									
6. Area in acres - Superficie en acres	5,118	8,443	7,796	4,070	6,874	34.3	-18.6	-11.8	68.
7. Area in hectares - Superficie en hectares	2,071	3,417	3,155	1,647	2,782	34.3	-18.6	-11.8	68.
8. Farms reporting - Fermes déclarantes	256	309	213	101	99	-61.3	-68.0	-53.5	-2.
9. % of total farms - % du nombre total de fermes	5.6	7.6	6.0	3.1	2.9	-48.3	-61.8	-51.5	-6.
10. Average area in acres per farm reporting -									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	20	27	37	40	69	247.3	154.1	89.7	72.
Durum wheat – Blé durum				,					
11. Area in acres - Superficie en acres	235	_	_	_	_	-100.0			
12. Area in hectares - Superficie en hectares	95	_	1	_	_	-100.0			
13. Farms reporting – Fermes déclarantes	15	_	_	_	_	-100.0			
14. % of total farms – % du nombre total de fermes	0.3	_	_	_	٠_	-100.0		•••	
15. Average area in acres per farm reporting –	0.0					-100.0	•••	•••	
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	16	- '	-	-	<u>-</u>	-100.0			
Vinter wheat – Blé d'hiver									
16. Area in acres – Superficie en acres	407	215	1,652	1,400	1,777	336.6	726.5	7.6	26
17. Area in hectares – Superficie en hectares	165	87	669	567	719	336.6	726.5	7.6	26
18: Farms reporting – Fermes déclarantes	7	16	56	49	37	428.6	131.3	-33.9	-24
19. % of total farms – % du nombre total de fermes	0.2	0.4	1.6	1.5	1.1	606.5	175.9	-31.0	-27
20. Average area in acres per farm reporting –	0.2	0.4	1.0	1.5	1.1	000.5	173.5	-31.0	-21
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	58	13	30	29	48	-17.4	257.4	62.8	68
ats for grain – Avoine-grain				,					
21. Area in acres – Superficie en acres	48,182	36,671	26,993	21,755 1	23,520 1	-51.2	-35.9	-12.9	۰
22. Area in actes – Superficie en actes 22. Area in hectares – Superficie en hectares		14,840	10,924	21,755 · 8,804 ¹					8
23. Farms reporting – Fermes déclarantes	19,499		· ·	•	9,5181	-51.2	-35.9	-12.9	8
, ,	1,908	1,357	921	829	823	-56.9	-39.4	-10.6	-0
24. % of total farms – % du nombre total de fermes	41.9	33.4	25.9	25.5	24.2	-42.3	-27.6	-6.7	-5
25. Average area in acres per farm reporting –	25	07	20	00	20	100		0.5	
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	25	. 27	29	26	29	13.2	5.8	-2.5	. 8
arley – Orge					'	•			
26. Area in acres – Superficie en acres	7,067	9,640 ²	26,220	31,648	40,867	478.3	323.9	55.9	29
27. Area in hectares – Superficie en hectares	2,860	. 3,901 ²	10,611	12,807	16,538	478.3 .	323.9	55.9	29
28. Farms reporting – Fermes déclarantes	353	355 ·	487	510	511	44.8	43.9	4.9	0
29. % of total farms – % du nombre total de fermes	7.8	8.7	13.7	15.7	15.0	93.5	71.8	9.5	-4.
30. Average area in acres per farm reporting -			•						
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	20	. 27	54	62 ·	80	299.5	194.5	48.5	28.
					,				

TABLE 8.
Grains, Canada and Provinces, 1976 – 1996

TABLEAU 8. Céréales, Canada et provinces, 1976 – 1996

	•	Census year -	Année de recens	sement		% chan	ge – Va	riation	en %
	1976	1981	· 1986	1991	1996	1976 to/à 1996	1981 to/à 1996	1986 to/à 1996	1991 to/a 1996
NEW BRUNSWICK – NOUVEAU-BRUNSWICK (concluded – fin)									
Mixed grains – Mélanges de céréales									
31. Area in acres - Superficie en acres	6,481	4,974	4,133	2,997	1,904	-70.6	-61.7	-53.9	-36.
32. Area in hectares - Superficie en hectares	2,623	2,013	1,673	1,213	771	-70.6	-61.7	-53.9	-36.
33. Farms reporting – Fermes déclarantes	223	163	110	83	69	-69.1	-57.7	-37.3	-16.9
34. % of total farms - % du nombre total de fermes	4.9	4.0	3.1	2.6	2.0	-58.6	-49.5	-34.5	-20.0
35. Average area in acres per farm reporting -									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	29	31	38	36	28	-5.1	-9 .6	-26.6	-23.0
Corn for grain – Maïs-grain			4				,		
36. Area in acres - Superficie en acres	292	750	821	662	447	53.1	-40.4	-45.6	-32.
37. Area in hectares - Superficie en hectares	118	304	332	268	181	53.1	-40.4	-45.6	-32.
38. Farms reporting - Fermes déclarantes	36	45	23 ,	20	19	-47.2	-57.8	-17.4	-5.
39. % of total farms – % du nombre total de fermes	0.8	1.1	0.6	0.6	0.6	-29.5	-49.6	-13.8	-9.
40. Average area in acres per farm reporting -									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	8	17	36 '	. 33	24	190.1	41.2	-34.1	-28.
otal rye — Total, seigle									
41. Area in acres - Superficie en acres	79	309	1,493	2,035	1,324	1575.9	328.5	-11.3	-34.
42. Area in hectares - Superficie en hectares	32	125	604	824	536	1575.9	328.5	-11.3	-34.
43. Farms reporting – Fermes déclarantes	4	9	48	80	58	1350.0	544.4	20.8	-27.
44. % of total farms – % du nombre total de fermes	0.1	0.2	1.4	2.5	1.7	1838.0	669.0	26.1	-30.
45. Average area in acres per farm reporting -									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	20	34	31 i	25	23	15.6	-33.5	-26.6	-10.
Fall rye – Seigle d'automne								•	
46. Area in acres - Superficie en acres	77	309	X	1,171	882	1045.5	185.4	X	-24.
47. Area in hectares - Superficie en hectares	31	125	X	474	357	1045.5	185.4	X	-24.
48. Farms reporting – Fermes déclarantes	3	9	28	45	37	1133.3	311.1	32.1	-17.
49. % of total farms – % du nombre total de fermes	0.1	0.2	0.8	1.4	1.1	1548.9	390.6	37.9	-21.
50. Average area in acres per farm reporting -			. 1						
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	26	34	x	26	24	-7.1	-30.6	X	-8.
pring rye – Seigle de printemps			1						
51. Area in acres - Superficie en acres	2		x	, 864	442	22000.0		X	-48.
52. Area in hectares – Superficie en hectares	1	· -	х,	350	179	22000.0		х	-48.
53. Farms reporting – Fermes déclarantes	1	-	22	38	22	2100.0		-	-42.
54. % of total farms – % du nombre total de fermes		-	0.6	1.2	0.7	2836.8		4.4	-44.
55. Average area in acres per farm reporting -									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	2	-	х.	23	20	904.5	•••	. х	-11.
Buckwheat - Sarrasin					,		74 /		
56. Area in acres – Superficie en acres	1,900	2,661	1,460	905	548	-71.2	-79.4	-62.5	-39.
57. Area in hectares - Superficie en hectares	769	1,077	591	366	222	-71.2	-79.4	-62.5	-39.
58. Farms reporting – Fermes déclarantes	183	185	. 90	62	. 40	-78.1	-78.4	-55.6	-35.
59. % of total farms – % du nombre total de fermes 60. Average area in acres per farm reporting –	4.0	4.6	2.5	1.9	1.2	-70.8	-74.2	-53.6	-38.
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	10	14,	. 16	. 15	14	32.0	-4.8	-15.5	-6.

TABLE 8.
Grains, Canada and Provinces, 1976 – 1996

TABLEAU 8. Céréales, Canada et provinces, 1976 – 1996

		Census year –	Année de recer	sement		% chan	ge – Va	riation	en %
	1976	1981	1986	1991	1996	1976 to/à 1996	1981 to/à 1996	1986 to/à 1996	199 to/ 199
QUEBEC – QUÉBEC									
Total wheat – Total, blé									
 Area in acres – Superficie en acres 	78,782	101,076	132,386	92,567	85,650	8.7	-15.3	-35.3	-7.
Area in hectares – Superficie en hectares	31,882	40,904	53,575	37,461	34,661	8.7	-15.3	-35.3	-7.
Farms reporting – Fermes déclarantes	3,185	3,352	3,058	1,939	1,923	-39.6	-42.6	-37.1	-0
% of total farms – % du nombre total de fermes	6.2	7.0	7.4	5.1	5.3	-13.5	-23.3	-27.6	4.
Average area in acres per farm reporting –									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	25	30	43	48	45	80.1	47.7	2.9	-6
Spring wheat (excluding durum) -									
Blé de printemps (sauf le blé durum)									
6. Area in acres - Superficie en acres	71,579	98,605	109,064	80,422	79,931	11.7	-18.9	-26.7	-0.
7. Area in hectares - Superficie en hectares	28,967	39,904	44,137	32,546	32,347	11.7	-18.9	-26.7	-0.
8. Farms reporting – Fermes déclarantes	2,901	3,273	2,606	1,712	1,805	-37.8	-44.9	-30.7	5.
9. % of total farms – % du nombre total de fermes	5.6	6.8	6.3	4.5	5.0	-10.8	-26.2	-20.2	11.
10. Average area in acres per farm reporting -	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	, 0.0	20.2	20.2	• • • •
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	25	30	42	47	44	79.5	47.0	5.8	-5.
Durum wheat – Blé durum									
11. Area in acres – Superficie en acres	3.669	_	_	_	_	-100.0			
12. Area in hectares – Superficie en hectares	1,485	_	_	_	-	-100.0	•••	•••	
13. Farms reporting – Fermes déclarantes	171	_	_	-	_	-100.0	•••		•
14. % of total farms – % du nombre total de fermes	0.3	_	_	_	_ _	-100.0	•••		
15. Average area in acres per farm reporting –	0.5	_	_	_	_	-100.0	•	•••	
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	21	_	_	_	_	-100.0			
Winter wheat – Blé d'hiver									
16. Area in acres – Superficie en acres	3,534	2,471	23,322	12,145	5,719	61.8	131.4	-75.5	-52.
17. Area in hectares – Superficie en hectares	1,430	1,000	9,438	4,915	2,314		131.4	-75.5	-52
18. Farms reporting – Fermes déclarantes	200	116	9,436 764	345	•	61.8			-49.
19. % of total farms – % du nombre total de fermes	0.4	0.2	1.8	0.9	174 0.5	-13.0	50.0	-77.2	_
20. Average area in acres per farm reporting –	0.4	0.2	1.0	0.9	0.5	24.7	100.7	-73.8	-46.
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	18	21	31	35	33	86.0	54.3	7.7	-6 .
Oote for easin. Avaing easin									
Dats for grain — Avoine-grain	EEC 670	270.002	000 447	220 002 1	040 004 1	CO 0	40.0	4.0	
21. Area in acres – Superficie en acres 22. Area in hectares – Superficie en hectares	556,570 225,236	370,903 150,099	208,117	238,082 1	210,301	-62.2	-43.3	1.0	-11.
•	•		84,222	96,348 1	85,106 1	-62.2	-43.3	1.0	-11.
23. Farms reporting – Fermes déclarantes 24. % of total farms – % du nombre total de fermes	22,943	15,109	8,556	9,422	7,215	-68.6	-52.2	-15.7	-23.
	44.5	31.4	20.6	24.7	20.0	-54.9	-36.1	-2.9	-19.
25. Average area in acres per farm reporting – Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	24	25	24	25	29	20.2	18.7	19.8	15.
	-								. 3.
Bartey – Orge						40			
26. Area in acres – Superficie en acres	46,698	261,837 ²	433,331	388,913	309,438	562.6	18.2	-28.6	-20.
27. Area in hectares – Superficie en hectares	18,898	105,962 2	175,363	157,387	125,225	562.6	18.2	-28.6	-20.
28. Farms reporting – Fermes déclarantes	3,083	8,615	11,341	9,596	7,502	143.3	-12.9	-33.9	-21
29. % of total farms – % du nombre total de fermes	6.0	17.9	27.4	25.2	20.8	248.8	16.5	-23.8	-17.
30. Average area in acres per farm reporting -									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	15	30	38	41	41	172.3	35.7	8.0	1.

TABLE 8.
Grains, Canada and Provinces, 1976 – 1996

TABLEAU 8. Céréales, Canada et provinces, 1976 – 1996

		Census year -	Année de rece	nsement		% chan	ge – Va	riation	en %
	1976	1981	1986	1991	1996	1976 to/à 1996	1981 to/à 1996	1986 to/à 1996	199 to/ 199
QUEBEC - QUÉBEC (concluded - fin)			1						
Nixed grains – Mélanges de céréales									
31. Area in acres - Superficie en acres	107,352	125,821	75,396	63,427	79,120	-26.3	-37.1	4.9	24
32. Area in hectares - Superficie en hectares	43,444	50,918	30,512	25,668	32,019	-26.3	-37.1	4.9	24
33. Farms reporting – Fermes déclarantes	4,024	3,974	2,282	1,763	2,025	-49.7	-49.0	-11.3	14
34. % of total farms – % du nombre total de fermes	7.8	8.3	5.5	4.6	5.6	-27.9	-31.8	2.2	21
35. Average area in acres per farm reporting -			ł						
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	27	32	33	36	39	46.5	23.4	18.3	8
orn for grain — Maïs-grain			,						
36. Area in acres - Superficie en acres	154,670	408,827	579,116	725,893	819,833	430.1	100.5	41.6	12
37. Area in hectares – Superficie en hectares	62,593	165,446	234,360	293,758	331,775	430.1	100.5	41.6	13
38. Farms reporting – Fermes déclarantes	3,682	5,483	5,739		6,783	84.2	23.7	18.2	1
19. % of total farms – % du nombre total de fermes	7.1	11.4	13.8	16.1	18.8	164.0	65.5	36.1	1
40. Average area in acres per farm reporting -			,					••••	
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	42	75	101	118	121	187.7	62.1	19.8	
ital rye – Total, seigle									
11. Area in acres – Superficie en acres	12,263	8,152	9,329	8,457	9,909	-19.2	21.6	6.2	1
42. Area in hectares – Superficie en hectares	4,963	3,299	3,775	3,422	4,010	-19.2	21.6	6.2	1
43. Farms reporting – Fermes déclarantes	410	241	252	242	277	-32.4	14.9	9.9	t
44. % of total farms – % du nombre total de fermes	0.8	0.5	0.6	0.6	0.8	-3.2	53.7	26.6	2
45. Average area in acres per farm reporting –	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	٠,٠	30.7	20.0	-
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	30	34	37	35	36	19.6	5.8	-3.4	
all rye - Seigle d'automne									
46. Area in acres – Superficie en acres	8,807	6,648	8,709	7,967	9,303	5.6	39.9	6.8	1
47. Area in hectares – Superficie en hectares	3,564	2,690	3,524	3,224	3,765	5.6	39.9	6.8	1
18. Farms reporting – Fermes déclarantes	262	181	227	221	246	-6.1	35.9	8.4	1
9. % of total farms – % du nombre total de fermes	0.5	0.4	0.5	0.6	0.7	34.6	81.8	24.8	1
io. Average area in acres per farm reporting –	0.5	0.4	0.5	0.0	0.7	04.0	01.0	24.0	•
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	34	37	38	36	38	12.5	3.0	-1.4	
oring rye – Seigle de printemps									
51. Area in acres – Superficie en acres	3,456	1,504	620	490	606	-82.5	-59.7	-2.3	2
52. Area in hectares – Superficie en hectares	1,399	609	251	198	245	-82.5	-59.7	-2.3	2
53. Farms reporting – Fermes déclarantes	157	61	27	25	34	-78.3	-44.3	25.9	3
54. % of total farms – % du nombre total de fermes	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1	-69.0	-25.4	45.0	4
55. Average area in acres per farm reporting –	0.5	0.1	0.1	0.1	0.1	-03.0	-20.4	40.0	
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	22	25	23	20	18	-19.0	-27.7	-22.4	
zckwheat – Sarrasin									
56. Area in acres – Superficie en acres	11.768	15,312	21,511	7,793	7,104	-39.6	-53.6	-67.0	
56. Area in acres – Superficie en acres 57. Area in hectares – Superficie en hectares	4,762	6,197	8,705	7,793 3.154	2,875	-39.6	-53.6	-67.0	
•	4,762 919	892	6,705 773	. 3,154 . 371	326	-39.6 -64.5	-63.5	-57.8	-1
58. Farms reporting – Fermes déclarantes				1.0	0.9		-63.5 -51.1	-51.4	-1
59. % of total farms – % du nombre total de fermes	1.8	1.9	1.9	1.0	0.9	-49.2	-51.I	-51.4	•
60. Average area in acres per farm reporting –	40	49	0.0	04		70.0	00.0	04.7	
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	13	17	28	21	22	70.2	26.9	-21.7	

See note(s) in the Notes to Data Users section. - Voir note(s) dans la section « Notes à l'intention des utilisateurs de données ».

TABLE 8. Grains, Canada and Provinces, 1976 - 1996

TABLEAU 8. Céréales, Canada et provinces, 1976 - 1996

<u> </u>		Census year -	- Année de recei	sement		% chan	ge – Va	riation	en %
40	1976	1981	1986	1991	1996	1976 to/à 1996	1981 to/à 1996	1986 to/à 1996	1991 to/2 1996
ONTARIO									
Total wheat – Total, blé									
 Area in acres – Superficie en acres 	534,183	527,042	717,131	446,685	778,952	45.8	47.8	8.6	74.4
Area in hectares – Superficie en hectares	216,176	213,286	290,213	180,767	315,231	45.8	47.8	8.6	74.4
3. Farms reporting – Fermes déclarantes	17,307	16,394	17,724	12,062	15,282	-11.7	-6.8	-13.8	26.
4. % of total farms - % du nombre total de fermes	19.5	19.9	24.4	17.6	22.6	16.1	13.8	-7.1	28.
5. Average area in acres per farm reporting -									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	31	32	40	37	51	65.1	58.6	26.0	37.6
Spring wheat (excluding durum) —									
31é de printemps (sauf le blé durum)									
6. Area in acres – Superficie en acres	18,334	22,048	75,704	40,071	59,149	222.6	168.3	-21.9	47.6
7. Area in hectares - Superficie en hectares	7,420	8,923	30,636	16,216	23,937	222.6	168.3	-21.9	47.6
8. Farms reporting – Fermes déclarantes	866	995	2,082	1,166	1,367	57.9	37.4	-34.3	17.2
9. % of total farms - % du nombre total de fermes	1.0	1.2	2.9	1.7	2.0	107.6	67.8	-29.3	19.2
10. Average area in acres per farm reporting -							• • • • •		
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	21	22 ·	36	34	43	104.4	95.3	19.0	25.9
ourum wheat – Blé durum									
11. Area in acres - Superficie en acres	3,675	_	_	587	305	-91.7			-48.0
12. Area in hectares - Superficie en hectares	1,487	_	_	238	123	-91.7			-48.0
13. Farms reporting – Fermes déclarantes	144	-	_	8	5	-96.5			-37.5
14. % of total farms – % du nombre total de fermes	0.2	-	_			-92.8			-36.5
15. Average area in acres per farm reporting -						02.0	•••	•••	00.
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	26	-	-	73	61	139.0			-16.9
Vinter wheat – Blé d'hiver									
16. Area in acres - Superficie en acres	512,174	504,994	641,427	406,027	719,498	40.5	42.5	12.2	77.2
17. Area in hectares - Superficie en hectares	207,269	204,364	259,576	164,313	291,170	40.5	42.5	12.2	77.2
18. Farms reporting – Fermes déclarantes	16,451	15,529	16,475	11,025	14,182	-13.8	-8.7	-13.9	28.6
19. % of total farms – % du nombre total de fermes	18.5	18.8	22.7	16.1	21.0	13.4	11.5	-7.3	30.8
20. Average area in acres per farm reporting –	10.0	10.0	££.1	10.1	21.0	10.4	11.3	٠/.٥	30.0
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	31	33	39	37	51	63.0	56.0	30.3	37.8
ats for grain – Avoine-grain									
21. Area in acres – Superficie en acres	482,991	280,514	214,316	186,394 1	98.357 1	-79.6	-64.9	-54.1	-47.2
22. Area in hectares – Superficie en hectares	195,460	113,520	86,731	75,431 1	39,804 1	-79.6	-64.9	-54.1	-47.2
23. Farms reporting – Fermes déclarantes	20,988	12,599	9,069	8,136	4,740	-77.4	-62.4	-47.7	-41.7
24. % of total farms – % du nombre total de fermes	23.6	15.3	12.5	11.9	7.0				-40.8
25. Average area in acres per farm reporting –	20.0	13.3	12.0	11.5	7.0	-70.3	-54.1	-43.7	-40.8
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	23	22	24	- 23	21	-9.8	-6.8	-12.2	-9.4
arley - Orge		•					*:*	,	5
• •	270 000	400 000 2		400 == :		,			
26. Area in acres – Superficie en acres	370,888	466,602 ²	602,515	486,774	332,821	-10.3	-28.7	-44.8	-31.6
27. Area in hectares – Superficie en hectares	150,093	188,827 ²	243,829	196,990	134,688	-10.3	-28.7	-44.8	-31.6
28. Farms reporting – Fermes déclarantes	11,484	12,230	14,171	11,586	8,456	-26.4	-30.9	-40.3	-27.0
29. % of total farms – % du nombre total de fermes 30. Average area in acres per farm reporting –	12.9	14.8	19.5	16.9	12.5	-3.2	-15.6	-35.7	-25.8
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	32	. 38	43	42	39	21.9	3.2	-7.4	-6.3

TABLE 8.
Grains, Canada and Provinces, 1976 – 1996

TABLEAU 8. Céréales, Canada et provinces, 1976 – 1996

<u> </u>		Census year	– Année de reçe	nsement		% chan	ge - Va	riation	en %
	1976	1981	1986	1991	1996	1976 to/à 1996	1981 to/à 1996	1986 to/à 1996	199 ⁻ to/a 1996
INTARIO (concluded – fin)									
fixed grains – Mélanges de céréales									
31. Area in acres – Superficie en acres	826,323	783,311	534,011	400,742	279,762	-66.1	-64.3	-47.6	-30.
32. Area in hectares – Superficie en hectares	334,401	316,995	216,107	162,175	113,216	-66.1	-64.3	-47.6	-30.
33. Farms reporting – Fermes déclarantes	23,327	20,985	14,888	11,342	8,651	-62.9	-58.8	-41.9	-23
34. % of total farms – % du nombre total de fermes	26.3	25.5	20.5	16.5	12.8	-51.2	-49.7	-37.4	-22
35. Average area in acres per farm reporting –									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	35	37	36	35	32	-8.7	-13.4	-9.8	-8.
orn for grain – Maïs-grain									
36. Area in acres – Superficie en acres	1,580,228	2,171,777	1,829,220	1,891,687	1,895,650	20.0	-12.7	3.6	0.
37. Area in hectares – Superficie en hectares	639,496	878,887	740,259	765,538	767,142	20.0	-12.7	3.6	0.
38. Farms reporting – Fermes déclarantes	24,258	26,616	22,250	21,041	20,823	-14.2	-21.8	-6.4	-1.
39. % of total farms – % du nombre total de fermes	27.3	32.3	30.6	30.7	30.8	12.9	-4.5	0.8	. 0
 Average area in acres per farm reporting – 									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	65	82	82	90	91	39.7	11.6	10.7	1.
otal rye — Total, seigle									
41. Area in acres – Superficie en acres	56,956	89,789	56,687	58,555	65,483	15.0	-27.1	15.5	11.
42. Area in hectares – Superficie en hectares	23,049	36,336	22,940	23,696	26,500	15.0	-27.1	15.5	11.
43. Farms reporting – Fermes déclarantes	1,876	2,316	1,531	1,482	1,476	-21.3	-36.3	-3.6	-0
44. % of total farms – % du nombre total de fermes	2.1	2.8	2.1	2.2	2.2	3.5	-22.2	3.8	1
45. Average area in acres per farm reporting –			i						
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	30	39	37	40	44	46.1	14.4	19.8	12
all rye – Seigle d'automne									
46. Area in acres – Superficie en acres	52,214	86,059	53,808	57,216	62,931	20.5	-26.9	17.0	10
47. Area in hectares – Superficie en hectares	21,130	34,827	21,775	23,154	25,467	20.5	-26.9	17.0	10
48. Farms reporting – Fermes déclarantes	1,758	2,216	1,438	1,442	1,406	-20.0	-36.6	-2.2	-2
49. % of total farms – % du nombre total de fermes	2.0	2.7	2.0	2.1	2.1	5.2	-22.5	5.3	-0
50. Average area in acres per farm reporting –	••	••					45.0	400	40
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	30	39	37	40	45	50.7	15.3	19.6	12.
pring rye – Seigle de printemps			1						
51. Area in acres – Superficie en acres	4,742	3,730	2,879	1,339	2,552	-46.2	-31.6	-11.4	90
52. Area in hectares – Superficie en hectares	1,919	1,509	1,165	542	1,033	-46.2	-31.6	-11.4	90
53. Farms reporting – Fermes déclarantes	132	111	105	51	74	-43.9	-33.3	-29.5	45
54. % of total farms – % du nombre total de fermes	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	-26.3	-18.6	-24.1	47
55. Average area in acres per farm reporting – Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	36	34	27	26	34	-4.0	2.6	25.8	31
•									
uckwheat - Sarrasin	44.004	40.000	44050	7.004	0.000	40.0	47.0	F4 0	_
56. Area in acres – Superficie en acres	11,381	12,892	14,053	7,361	6,808	-40.2	-47.2	-51.6	-7
57. Area in hectares – Superficie en hectares	4,606	5,217	5,687	2,979	2,755	-40.2	-47.2	-51.6	-7
58. Farms reporting – Fermes déclarantes	882	839	615	428	343	-61.1	-59.1	-44.2	-19
59. % of total farms – % du nombre total de fermes 60. Average area in acres per farm reporting –	1.0	1.0	. 0.8	0.6	0.5	-48.9	-50.1	-39.9	-18
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	13	15	23	17	20	53.8	29.2	-13.1	15

TABLE 8.
Grains, Canada and Provinces, 1976 – 1996

TABLEAU 8. Céréales, Canada et provinces, 1976 – 1996

		Census year	- Année de rece	nsement		% char	ge – Va	riation	en %
	1976	1981	1986	1991	1996	1976 to/à 1996	1981 to/à 1996	1986 to/à 1996	199 to/ 199
MANITOBA									
rotal wheat – Total, blé									
1. Area in acres - Superficie en acres	3,815,904	3,936,072	4,925,628	5,372,101	4,196,643	10.0	6.6	-14.8	-21
2. Area in hectares - Superficie en hectares	1,544,241	1,592,872	1,993,331	2,174,012	1,698,321	10.0	6.6	-14.8	-21
3. Farms reporting – Fermes déclarantes	22,487	19,928	17,870	16,219	12,480	-44.5	-37.4	-30.2	-23
4. % of total farms – % du nombre total de fermes	70.0	67.7	65.4	63.1	51.2	-26.9	-24.4	-21.7	-18
5. Average area in acres per farm reporting -									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	170	198	276	331	336	98.2	70.3	22.0	1
Spring wheat (excluding durum) —									
Blé de printemps (sauf le blé durum)									
6. Area in acres - Superficie en acres	3,601,894	3,658,335	4,483,159	5,083,636	4,022,128	11.7	9.9	-10.3	-20
7. Area in hectares - Superficie en hectares	1,457,635	1,480,475	1,814,270	2,057,274	1,627,697	11.7	9.9	-10.3	-20
8. Farms reporting – Fermes déclarantes	22,112	19,420	17,551	15,940	12,307	-44.3	-36.6	-29.9	-22
9. % of total farms – % du nombre total de fermes	68.9	66.0	64.2	62.0	50.5	-26.7	-23.5	-21.4	-18
10. Average area in acres per farm reporting -									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	163	188	255	319	327	100.6	73.5	27.9	2
lurum wheat – Blé durum									
11. Area in acres – Superficie en acres	199,385	260,536	379,885	271,028	147,565	-26.0	-43.4	-61.2	-45
12. Area in hectares - Superficie en hectares	80,688	105,435	153,734	109,681	59,717	-26.0	-43.4	-61.2	-45
13. Farms reporting – Fermes déclarantes	1,886	1,918	2,141	1,510	671	-64.4	-65.0	-68.7	-55
14. % of total farms – % du nombre total de fermes	5.9	6.5	7.8	5.9	2.8	-53.2	-57.8	-64.9	-53
15. Average area in acres per farm reporting -									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	106	136	177	179	220	108.0	61.9	23.9	22
Vinter wheat – Blé d'hiver									
16. Area in acres – Superficie en acres	14,625	17,201	62,584	17,437	26,950	84.3	56.7	-56.9	54
17. Area in hectares – Superficie en hectares	5,919	6,961	25,327	7,057	10,906	84.3	56.7	-56.9	54
18. Farms reporting – Fermes déclarantes	223	225	512	116	185	-17.0	-17.8	-63.9	59
 % of total farms – % du nombre total de fermes 	0.7	0.8	1.9	0.5	0.8	9.2	-0.7	-59.5	68
20. Average area in acres per farm reporting –									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	66	76	122	150	146	122.1	90.6	19.2	-3
ats for grain — Avoine-grain									
21. Area in acres – Superficie en acres	1,224,685	594,577	394,311	383,999 1	1,045,586 1	-14.6	75.9	165.2	17
22. Area in hectares – Superficie en hectares	495,612	240,617	159,572	155,399 1	423,134 1	-14.6	75.9	165.2	172
23. Farms reporting – Fermes déclarantes	16,743	9,936	6,458	5,924	8,678	-48.2	-12.7	34.4	46
24. % of total farms – % du nombre total de fermes	52.2	33.7	23.6	23.0	35.6	-31.8	5.5	50.7	54
25. Average area in acres per farm reporting –	70		•						_
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	73	60	61	65	120	64.7	101.3	97.3	85
artey Orge									
26. Area in acres – Superficie en acres	1,647,364	2,326,775 2	1,589,039	1,345,382	1,557,585	-5.4	-33.1	-2.0	1
27. Area in hectares – Superficie en hectares	666,664	941,612 2	643,061	544,457	630,332	-5.4	-33.1	-2.0	18
28. Farms reporting – Fermes déclarantes	14,781	15,833	11,800	9,446	9,067	-38.7	-42.7	-23.2	-4
29. % of total farms – % du nombre total de fermes	46.0	53.8	43.2	36.7	37.2	-19.2	-30.9	-13.9	•
30. Average area in acres per farm reporting –	444	4.47	40-						
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	111	147	135	142	172	54.1	16.9	27.6	20

TABLE 8.
Grains, Canada and Provinces, 1976 – 1996

TABLEAU 8. Céréales, Canada et provinces, 1976 – 1996

		Census year –	Année de recen	sement		% char	ge – Va	riation	en %
	1976	1981	1986	1991	1996	1976 to/à 1996	1981 to/à 1996	1986 to/à 1996	1991 to/à 1996
MANITOBA (concluded – fin)									
Mixed grains – Mélanges de céréales									
31. Area in acres - Superficie en acres	172,847	119,217	78,539	68,697	36,094	-79.1	-69.7	-54.0	-47.5
32. Area in hectares – Superficie en hectares	69,949	48,245	31,784	27,801	14,607	-79.1	-69.7	-54.0	-47.5
33. Farms reporting – Fermes déclarantes	2,379	1,666	1,035	893	485	-79.6	-70.9	-53.1	-45.7
34. % of total farms – % du nombre total de fermes	7.4	5.7	3.8	3.5	2.0	-73.2	-64.8	-47.5	-42.7
35. Average area in acres per farm reporting –	•••	U	0.0	0.0	2.0	70.2	01.0		*****
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	73	72	76	77	74	2.4	4.0	-1.9	-3.3
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			!						
Corn for grain — Maïs-grain									
36. Area in acres – Superficie en acres	16,562	221,095	33,669	99,973	69,206	317.9	-68.7	105.5	-30.8
37. Area in hectares – Superficie en hectares	6,702	89,474	13,625	40,458	28,007	317.9	-68.7	105.5	-30.8
38. Farms reporting – Fermes déclarantes	126	1,116	230	458	363	188.1	-67.5	57.8	-20.7
39. % of total farms – % du nombre total de fermes	0.4	3.8	0.8	1.8	1.5	279.3	-60.7	76.9	-16.4
40. Average area in acres per farm reporting -									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	131	198	146	218	191	45.0	-3.8	30.2	-12.7
Total rye – Total, seigle									
41. Area in acres - Superficie en acres	92,743	185,546	76,458	81,504	79,880	-13.9	-56.9	4.5	-2.0
42. Area in hectares - Superficie en hectares	37,532	75,088	30,941	32,983	32,326	-13.9	-56.9	4.5	-2.0
43. Farms reporting – Fermes déclarantes	1,571	2,336	953	1,020	758	-51.8	-67.6	-20.5	-25.7
44. % of total farms - % du nombre total de fermes	4.9	7.9	3.5	4.0	3.1	-36.5	-60.8	-10.8	-21.7
45. Average area in acres per farm reporting -									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	59	79	80	80	105	78.5	32.7	31.4	31.9
Fall rye – Seigle d'automne									
46. Area in acres - Superficie en acres	91,177	179,392	71,895	79,177	77,035	-15.5	-57.1	7.1	-2.7
47. Area in hectares - Superficie en hectares	36,898	72,597	29,095	32,042	31,175	-15.5	-57.1	7.1	-2.7
48. Farms reporting - Fermes déclarantes	1,539	2,273	899	989	733	-52.4	-67.8	-18.5	-25.9
49. % of total farms – % du nombre total de fermes	4.8	7.7	3.3	3.8	3.0	-37.3	-61.1	-8.6	-21.9
50. Average area in acres per farm reporting -					-	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	•		
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	59	79	80	80	105	77.4	33.2	31.4	31.3
Spring rye – Seigle de printemps									
51. Area in acres – Superficie en acres	1,566	6,154	4,563	2,327	2,845	81.7	-53.8	-37.7	22.3
52. Area in hectares – Superficie en hectares	634	2,490	1,847	942	1,151	81.7	-53.8	-37.7	22.3
53. Farms reporting – Fermes déclarantes	40	96	66	33	27	-32.5	-71.9	-59.1	-18.2
54. % of total farms – % du nombre total de fermes	0.1	0.3	0.2	0.1	0.1	-11.1	-66.0	-54.1	-13.7
55. Average area in acres per farm reporting –	0	0.0	0.2	U. .	0	• • • • •	00.0	•	,,,,,
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	39	64	69	71	105	169.1	64.4	52.4	49.4
Buckwheat – Sarrasin									
56. Area in acres – Superficie en acres	43,697	126,733	53,440	38,726	29,477	-32.5	-76.7	-44.8	-23.9
57. Area in hectares – Superficie en hectares	43,697 17,684	51,287	21,626	36,726 15,672	11,929	-32.5 -32.5	-76.7 -76.7	-44.8	-23.9
58. Farms reporting – Fermes déclarantes	747	1,731	793	515	424	-32.5 -43.2	-76.7 -75.5	-44.0 -46.5	-23.8
59. % of total farms – % du nombre total de fermes	2.3	5.9	2.9	2.0	1.7	-43.2 -25.3	-75.5 -70.4	-40.5 -40.1	-13.2
60. Average area in acres per farm reporting –	2.3	J. J	2.3	2.0	1.7	-20.3	-70.4	-40.1	-13.2
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	58	73	67	75	70	18.8	-5.0	3.2	-7.5
Supernote moyenne en acres par terme declarante	36	13	0/	75	70	10.6	-5.0	3.2	-7.5

TABLE 8.
Grains, Canada and Provinces, 1976 – 1996

TABLEAU 8. Céréales, Canada et provinces, 1976 – 1996

_		Census year	– Année de rece	nsement		% chan	ge – Va	riation	en %
	1976	1981	1986	1991	1996	1976 to/à 1996	1981 to/à 1996	1986 to/à 1996	1991 to/a 1996
SASKATCHEWAN									
Total wheat – Total, blé									
 Area in acres – Superficie en acres 	17,695,114	19,369,974	21,659,919	21,241,647	18,164,337	2.7	-6.2	-16.1	-14.
Area in hectares – Superficie en hectares	7,160,958	7,838,750	8,765,457	8,596,189	7,350,846	2.7	-6.2	-16.1	-14.
Farms reporting – Fermes déclarantes	62,877	59,2 9 2	55,202	51,081	43,007	-31.6	-27.5	-22.1	-15.
% of total farms – % du nombre total de fermes	88.6	88.1	87.0	84.0	75.5	-14.8	-14.3	-13.3	-10.
Average area in acres per farm reporting –									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	281	327	392	416	422	50.1	29.3	7.6	1.
Spring wheat (excluding durum) -									
Blé de printemps (sauf le blé durum)	44704045			.=					
6. Area in acres – Superficie en acres	14,764,815	15,889,294	17,354,847	17,253,151	13,898,926	- 5.9	-12.5	-19.9	-19.
7. Area in hectares – Superficie en hectares	5,975,108	6,430,168	7,023,257	6,982,102	5,624,695	-5.9	-12.5	-19.9	-19.
8. Farms reporting – Fermes déclarantes	61,004	56,813	52,566	48,087	39,629	-35.0	-30.2	-24.6	-17.
9. % of total farms – % du nombre total de fermes	86.0	84.4	82.9	79.0	69.5	-19.1	-17.6	-16.1	-12.
10. Average area in acres per farm reporting -									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	242	280	330	359	351	44.9	25.4	6.2	•2
urum wheat – Blé durum									
11. Area in acres – Superficie en acres	2,889,123	3,440,094	3,509,153	3,925,854	4,149,143	43.6	20.6	18.2	5.
12. Area in hectares – Superficie en hectares	1,169,186	1,392,157	1,420,104	1,588,737	1,679,098	43.6	20.6	18.2	5.
Farms reporting – Fermes déclarantes	17,416	17,577	14,832	14,036	12,888	-26.0	-26.7	-13.1	-8.
 % of total farms – % du nombre total de fermes 	24.5	26.1	23.4	23.1	22.6	-7.9	-13.4	-3.3	-2.
 Average area in acres per farm reporting – 									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	166	196	237	280	322	94.1	64.5	36.1	15.
Vinter wheat – Blé d'hiver									
16. Area in acres – Superficie en acres	41,176	40,586	795,919 ³	62,642	116,268	182.4	186.5	-85.4	85.
17. Area in hectares – Superficie en hectares	16,663	16,425	322.097 3	25,350	47,052	182.4	186.5	-85.4	85.
18. Farms reporting – Fermes déclarantes	516	563	5,584	378	617	19.6	9.6	-89.0	63.
19. % of total farms – % du nombre total de fermes	0.7	0.8	8.8	0.6	1.1	48.9	29.4	-87.7	74.
20. Average area in acres per farm reporting –			***					•	• •
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	80	72	143	166	188	136.1	161.4	32.2	13.
ats for grain – Avoine-grain									
21. Area in acres - Superficie en acres	- 1,575,404	1,097,558	748.085	829,590 1	2,181,977 1	38.5	98.8	191.7	163
22. Area in hectares – Superficie en hectares	637,543	444,166	302,739	335,723 1	883,015	38.5	98.8	191.7	163
23. Farms reporting – Fermes déclarantes	27,362	19,612	12,777	12,217	18,472	-32.5	-5.8	44.6	51.
24. % of total farms – % du nombre total de fermes	38.6	29.1	20.1	20.1	32.4	-16.0	11.2	60.9	61.
25. Average area in acres per farm reporting -	00.0	20	20	20.1	02.1			00.0	0
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	58	56	59	. 68	118	105.2	111.1	101.8	74.
arley – Orge									
26. Area in acres – Superficie en acres	2,968,921	3,693,411 2	3,679,144	3,319,087	4,720,112	59.0	27.8	28.3	42.
27. Area in hectares – Superficie en hectares	1,201,480	1,494,670 ²	1,488,897	1,343,187	1,910,161	59.0 59.0	27.8	28.3	42.
28. Farms reporting – Fermes déclarantes	31,217	29,898	26,820		24,967	-20.0			42. 9.
29. % of total farms – % du nombre total de fermes	31,217 44.0	29,090 44.4 [†]		22,807			-16.5	-6.9	
30. Average area in acres per farm reporting –	44.0	44.4	42.3	37.5	43.8	-0.4	-1.4	3.6	16.
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	95	124	137	146	189	98.8	53.0	37.8	29.
		****	107	170	, 55	30.0	55.0	V1.0	23.

TABLE 8.
Grains, Canada and Provinces, 1976 – 1996

TABLEAU 8. Céréales, Canada et provinces, 1976 – 1996

		Census year -	- Année de recen	sement		% chan	ge – Va	riation	en %
	1976	1981	1986	1991	1996	1976 to/à 1996	1981 to/à 1996	1986 to/à 1996	199 to/ 199
ASKATCHEWAN (concluded – fin)									
lixed grains – Mélanges de céréales									
31. Area in acres - Superficie en acres	117,598	64,574	48,858	83,431	69,897	-40.6	8.2	43.1	-16
32. Area in hectares - Superficie en hectares	47,590	26,132	19,772	33,763	28,286	-40.6	8.2	43.1	-16
33. Farms reporting – Fermes déclarantes	1.903	1,043	703	908	657	-65.5	-37.0	-6.5	-27
34. % of total farms – % du nombre total de fermes	2.7	1.5	1.1	1.5	1.2	-57.0	-25.6	4.0	-22
35. Average area in acres per farm reporting –	L .,	1.0	•••	1.0	1.6	07.0	20.0	7.0	
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	62	62	69	92	106	72.2	71.8	53.1	15
orn for grain – Maïs-grain									
36. Area in acres – Superficie en acres	1,229	2.282	290	548	225	-81.7	-90.1	-22.4	-58
37. Area in hectares – Superficie en hectares	497	923	117	222	91	-81.7	-90.1	-22.4	-58
38. Farms reporting – Fermes déclarantes	17	36	12	7	7	-58.8	-80.6	-41.7	-30
39. % of total farms – % du nombre total de fermes		0.1				-48.7	-77.0	-35.1	6
40. Average area in acres per farm reporting –									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	72	63	24	78	32	-55.5	-49.3	33.0	-58
otal rye – Total, seigle			1						
41. Area in acres – Superficie en acres	271,187	500,972	415,915	314,778	203,110	-25.1	-59.5	-51.2	-35
42. Area in hectares – Superficie en hectares	109,745	202,736	168,315	127,386	82,196	-25.1	-59.5	-51.2	-35
43. Farms reporting – Fermes déclarantes	3,578	5,082	3,934	3,052	1,876	-47.6	-63.1	-52.3	-38
44. % of total farms – % du nombre total de fermes	5.0	7.5	6.2	5.0	3.3	-34.7	-56.4	-46.9	-34
45. Average area in acres per farm reporting -			•						
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	76	. 99	106	103	108	42.8	9.8	2.4	5
all rye – Seigle d'automne									
46. Area in acres - Superficie en acres	254,321	441,385	358,823	277,807	185,134	-27.2	-58.1	-48.4	-33
47. Area in hectares – Superficie en hectares	102,920	178,622	145,211	112,424	74,921	-27.2	-58.1	-48.4	-33
48. Farms reporting – Fermes déclarantes	3,363	4,579	3,538	2,774	1,737	-48.3	-62.1	-50.9	-37
49. % of total farms – % du nombre total de fermes	4.7	6.8	5.6	4.6	3.0	-35.7	-55.2	-45.4	-33
50. Average area in acres per farm reporting -	•••	0.0	0.0	1.0	0.0	00.,	00.2	10.1	•
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	76	96	101	100	107	40.9	10.6	5.1	(
pring rye – Seigle de printemps									
51. Area in acres – Superficie en acres	16,866	59,587	57,092	36.971	17,976	6.6	-69.8	-68.5	-5 ⁻
52. Area in hectares – Superficie en hectares	6,825	24,114	23,104	14,962	7.275	6.6	-69.8	-68.5	-5
53. Farms reporting – Fermes déclarantes	287	685	565	355	171	-40.4	-75.0	-69.7	-5
54. % of total farms – % du nombre total de fermes	0.4	1.0	0.9	0.6	0.3	-25.8	-70.5	-66.3	-4
	0.4	1.0	0.9	0.0	0.3	-23.0	-70.5	-00.3	
55. Average area in acres per farm reporting – Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	59	87	101	104	105	78.9	20.8	4.0	(
unleubant Carrents									
uckwheat - Sarrasin	470	F 400	4747	0.000	4 4 6 0	705 4	00.0	44.0	
56. Area in acres – Superficie en acres	470	5,400	4,717	2,893	4,160	785.1	-23.0	-11.8	43
57. Area in hectares – Superficie en hectares	190	2,185	1,909	1,171	1,683	785.1	-23.0	-11.8	43
58. Farms reporting – Fermes déclarantes	16	86	69	54	54	237.5	-37.2	-21.7	
59. % of total farms – % du nombre total de fermes 60. Average area in acres per farm reporting –		0.1	0.1	0.1	0.1	320.8	-25.8	-12.9	-

TABLE 8.
Grains, Canada and Provinces, 1976 – 1996

TABLEAU 8. Céréales, Canada et provinces, 1976 – 1996

<u> </u>	_	Census year	– Année de rece	nsement		% char	ige – Va	riation	en %
	1976	1981	1986	1991	1996	1976 to/à 1996	1981 to/à 1996	1986 to/à 1996	199 to/ 199
ALBERTA									
Total wheat – Total, blé									
 Area in acres – Superficie en acres 	5,545,301	6,705,436	7,601,700	7,714,992	7,324,846	32.1	9.2	-3.6	-5
2. Area in hectares - Superficie en hectares	2,244,103	2,713,593	3,076,299	3,122,146	2,964,260	32.1	9.2	-3.6	-5
3. Farms reporting – Fermes déclarantes	27,506	26,801	24,652	23,534	19,930	-27.5	-25.6	-19.2	-15
4. % of total farms - % du nombre total de fermes	45.0	46.2	42.7	41.1	33.8	-24.9	-26.8	-20.8	-17
5. Average area in acres per farm reporting -									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	202	250	308	328	368	82.3	46.9	19.2	12
Spring wheat (excluding durum) —									
Blé de printemps (sauf le blé durum)									
6. Area in acres - Superficie en acres	4,910,604	5,961,384	6,516,630	6,885,763	6,448,110	31.3	8.2	-1.1	-6
7. Area in hectares - Superficie en hectares	1,987,251	2,412,486	2,637,186	2,786,569	2,609,457	31.3	8.2	-1.1	-6
8. Farms reporting – Fermes déclarantes	26,598	26,030	23,735	22,601	19,138	-28.0	-26.5	-19.4	-15
9. % of total farms - % du nombre total de fermes	43.5	44.8	41.1	39.5	32.4	-25.5	-27.7	-21.0	-17
10. Average area in acres per farm reporting -									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	185	229	275	305	337	82.5	47.1	22.7	10
Durum wheat – Blé durum									
11. Area in acres - Superficie en acres	369,337	506,002	638,807	745,179	781,627	111.6	54.5	22.4	4
12. Area in hectares - Superficie en hectares	149,465	204,772	258,516	301,563	316,313	111.6	54.5	22.4	4
13. Farms reporting - Fermes déclarantes	2,325	2,400	2,436	2,530	2,280	-1.9	-5.0	-6.4	- 9
14. % of total farms - % du nombre total de fermes	3.8	4.1	4.2	4.4	3.9	1.6	-6.5	-8.4	-12
15. Average area in acres per farm reporting -									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	159	211	262	295	343	115.8	62.6	30.7	16
Vinter wheat – Blé d'hiver									
16. Area in acres - Superficie en acres	265,360	238,050	446,263	84,050	95,109	-64.2	-60.0	-78.7	13
17. Area in hectares - Superficie en hectares	107,387	96,335	180,596	34,014	38,489	-64.2	-60.0	-78.7	13
18. Farms reporting - Fermes déclarantes	1,794	1,557	2,130	579	511	-71.5	-67.2	-76.0	-11
19. % of total farms - % du nombre total de fermes	2.9	2.7	3.7	1.0	0.9	-70.5	-67.7	-76.5	-14
20. Average area in acres per farm reporting -			5. ,		0.0				•
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	148	153	210	145	186	25.8	21.7	-11.2	28
ats for grain — Avoine-grain									
21. Area in acres – Superficie en acres	1,794,140	1,311,081	1,183,426	1,285,430 1	1,386,179 1	-22.7	5.7	17.1	7
22. Area in hectares - Superficie en hectares	726,063	530,576	478,915	520,1951	560,967 1	-22.7	5.7	17.1	7
23. Farms reporting – Fermes déclarantes	26,547	19,594	16,248	15,780	15,015	-43.4	-23.4	-7.6	-4
24. % of total farms – % du nombre total de fermes	43.4	33.8	28.1	27.6	25.4	-41.4	-24.6	-9.5	-7
25. Average area in acres per farm reporting –									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	68	67	73	81	92	36.6	38.0	26.8	13
arley — Orge									
26. Area in acres – Superficie en acres	5,630,002	6,432,958 ²	5,892,677	5,404,324	5,775,824	2.6	-10.2	-2.0	6
27. Area in hectares – Superficie en hectares	2,278,381	2,603,325 ²	2,384,682	2,187,052	2,337,393	2.6	-10.2	-2.0	6
28. Farms reporting – Fermes déclarantes	36,274	32,795	29,765	26,371	24,314	-33.0	-25.9	-18.3	-7
29. % of total farms – % du nombre total de fermes	59.3	56.5	51.5	46.1	41.2	-30.6	-27.1	-20.0	-10
30. Average area in acres per farm reporting -			•			35.0		_0.0	
	155	196	198	205	238	53.1			

98

TABLE 8.
Grains, Canada and Provinces, 1976 – 1996

TABLEAU 8. Céréales, Canada et provinces, 1976 – 1996

		Census year -	- Année de recer	sement		% char	ige – Va	riation	en %
	1976	1981	1986	1991	1996	1976 to/à 1996	1981 to/à 1996	1986 to/à 1996	199 to/3 1990
ALBERTA (concluded – fin)									
Mixed grains – Mélanges de céréales									
31. Area in acres - Superficie en acres	267,655	145,436	122,398	360,757	226,374	-15.4	55.7	84.9	-37
32. Area in hectares – Superficie en hectares	108,316	58,856	49,533	145,993	91,610	-15.4	55.7	84.9	-37
33. Farms reporting – Fermes déclarantes	3,669	1,941	1,482	2,686	1,857	-49.4	-4.3	25.3	-30.
34. % of total farms – % du nombre total de fermes	6.0	3.3	2.6	4.7	3.1	-47.6	-5.9	22.7	-32.
35. Average area in acres per farm reporting -									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	73	75	83	134	122	67.1	62.7	47.6	-9.
Corn for grain — Maïs-grain									
36. Area in acres - Superficie en acres	2,787	11,402	7,235	8,670	2,559	-8.2	-77.6	-64.6	-70.
37. Area in hectares - Superficie en hectares	1,128	4,614	2,928	3,509	1,036	-8.2	-77.6	-64.6	-70.
38. Farms reporting – Fermes déclarantes	43	73	31	46	24	-44.2	-67.1	-22.6	-47.
39. % of total farms – % du nombre total de fermes	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	-42.2	-67.7	-24.2	-49
40. Average area in acres per farm reporting -									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	65	156	233	188	107	64.5	-31.7	-54.3	-43.
Total rye - Total, seigle									
41. Area in acres - Superficie en acres	180,539	292,999	213,601	161,253	102,865	-43.0	-64.9	-51.8	-36.
42. Area in hectares - Superficie en hectares	73,062	118,572	86,441	65,257	41,628	-43.0	-64.9	-51.8	-36
43. Farms reporting – Fermes déclarantes	1,908	2,459	2,140	1,674	1,063	-44.3	-56.8	-50.3	-36.
44. % of total farms - % du nombre total de fermes	3.1	4.2	3.7	2.9	1.8	-42.3	-57.5	-51.4	-38.
45. Average area in acres per farm reporting -									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	95	119	100	96	97	2.3	-18.8	-3.1	0.
Fall rye – Seigle d'automne									
46. Area in acres - Superficie en acres	156,860	241,416	168,709	126,007	80,701	-48.6	-66.6	-52.2	-36.
47. Area in hectares - Superficie en hectares	63,479	97,698	68,274	50,993	32,659	-48.6	-66.6	-52.2	-36
48. Farms reporting – Fermes déclarantes	1,720	2,126	1,808	1,395	902	-47.6	-57.6	-50.1	-35
49. % of total farms - % du nombre total de fermes	2.8	3.7	3.1	2.4	1.5	-45.7	-58.3	-51.2	-37
50. Average area in acres per farm reporting -									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	91	114	93	90	89	-1.9	-21.2	-4.1	-1.
Spring rye – Seigle de printemps			I						
51. Area in acres - Superficie en acres	23,679	51,583	44,892	35,246	22,164	-6.4	-57.0	-50.6	-37.
52. Area in hectares - Superficie en hectares	9,583	20,875	18,167	14,264	8,969	-6.4	-57.0	-50.6	-37.
53. Farms reporting - Fermes déclarantes	227	414	414	318	182	-19.8	-56.0	-56.0	-42.
54. % of total farms – % du nombre total de fermes	0.4	0.7	0.7	0.6	0.3	-16.9	-56.7	-57.0	-44.
55. Average area in acres per farm reporting -									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	104	125	108	111	122	16.7	-2.3	12.3	9.
Buckwheat - Sarrasin			I.						
56. Area in acres - Superficie en acres	751	3,331	1,833	244	407	-45.8	-87.8	-77.8	66.
57. Area in hectares - Superficie en hectares	304	1,348	742	99	165	-45.8	-87.8	-77.8	66.
58. Farms reporting – Fermes déclarantes	11	50	25	11	7	-36.4	-86.0	-72.0	-36.
59. % of total farms – % du nombre total de fermes		0.1	1			-34.1	-86.2	-72.6	-38
60. Average area in acres per farm reporting -									400
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	68	67	73	22	58	-14.8	-12.7	-20.7	162.

TABLE 8.
Grains, Canada and Provinces, 1976 – 1996

TABLEAU 8. Céréales, Canada et provinces, 1976 – 1996

· 		Census year -	Année de recei	nsement		% chan	ige – Va	riation	en %
	1976	1981	1986	1991	1996	1976 to/à 1996	1981 to/à 1996	1986 to/à 1996	1991 to/a 1996
BRITISH COLUMBIA – COLOMBIE-BRITANNIQUE					,				
Total wheat – Total, blé									
 Area in acres – Superficie en acres 	64,999	106,101	98,693	109,320	99,203	52.6	-6.5	0.5	-9.3
Area in hectares – Superficie en hectares	26,304	42,938	39,940	44,240	40,146	52.6	-6.5	0.5	-9.3
Farms reporting – Fermes déclarantes	876	773	572	527	432	-50.7	-44.1	-24.5	-18.0
% of total farms – % du nombre total de fermes	4.5	3.9	3.0	2.7	2.0	-56.1	-48.8	-34.1	-27.
Average area in acres per farm reporting –									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	74	137	173	207	230	209.5	67.3	33.1	10.7
Spring wheat (excluding durum) —									
Blé de printemps (sauf le blé durum)									
6. Area in acres – Superficie en acres	60,549	100,801	94,355	106,601	96,564	59.5	-4.2	2.3	-9.4
7. Area in hectares – Superficie en hectares	24,503	40,793	38,184	43,140	39,078	59.5	-4.2	2.3	-9.4
8. Farms reporting – Fermes déclarantes	732	659	492	459	380	-48.1	-42.3	-22.8	-17.2
9. % of total farms – % du nombre total de fermes	3.8	3.3	2.6	2.4	1.7	-53.8	-47.2	-32.6	-27.1
10. Average area in acres per farm reporting -									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	83	153	192	232	254	207.2	66.1	32.5	9.4
Durum wheat – Blé durum									
11. Area in acres - Superficie en acres	180	797	-	-	752	317.8	-5.6		•••
12. Area in hectares – Superficie en hectares	73	323	-	_	304	317.8	-5.6		
13. Farms reporting – Fermes déclarantes	10	9	-	_	6	-40.0	-33.3		
14. % of total farms – % du nombre total de fermes	0.1		_	_		-46.6	-38.9		
15. Average area in acres per farm reporting -									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	18	89	-	-	125	596.3	41.5		
Vinter wheat – Blé d'hiver									
16. Area in acres - Superficie en acres	4,270	4,503	4,338	2,719	1,887	-55.8	-58.1	-56.5	-30.6
17. Area in hectares - Superficie en hectares	1,728	1,822	1,756	1,100	764	-55.8	-58.1	-56.5	-30.6
18. Farms reporting - Fermes déclarantes	167	135	105	76	54	-67.7	-60.0	-48.6	-28.9
19. % of total farms - % du nombre total de fermes	0.9	0.7	0.6	0.4	0.2	-71.2	-63.3	-55.1	-37.4
20. Average area in acres per farm reporting -			***	•			00.0	00	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	26	33	41	36	35	36.7	4.8	-15.4	-2 .3
lats for grain — Avoine-grain									
21. Area in acres - Superficie en acres	88,162	68,400	48,446	73,204 '	84,220 1	-4.5	23.1	73.8	15.0
22. Area in hectares – Superficie en hectares	35,678	27,680	19,605	29 625 1	34,083 1	-4.5	23.1	73.8	15.0
23. Farms reporting - Fermes déclarantes	1,599	1,220	, 856	1,435	1,345	-15.9	10.2	57.1	-6.3
24. % of total farms – % du nombre total de fermes	8.2	6.1	4.5	7.5	6.2	-25.1	1.0	37.2	-17.5
25. Average area in acres per farm reporting -		•	1.0	, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	5.2	20.1	1.0	٥٠.٤	17.0
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	55	56	57	51	63	13.6	11.7	10.6	22.7
sarley - Orge	,								•
26. Area in acres – Superficie en acres	201,824	231,436 ²	. 182,821	106,778	111 402	-44.9	.51.0	20.0	
27. Area in actes – Superficie en actes 27. Area in hectares – Superficie en hectares	201,624 81,675	93,659 ²			111,483	-44.8	-51.8	-39.0	4.4
27. Area in nectares – Superficie en nectares 28. Farms reporting – Fermes déclarantes		•	73,985	43,212	45,116	-44.8	-51.8	-39.0	4.4
29. % of total farms – % du nombre total de fermes	1,585	1,413	1,430	1,071	862	-45.6	-39.0	-39.7	-19.5
	8.2	7.1	7.5	5.6	3.9	-51.6	-44.1	-47.4	-29.1
30. Average area in acres per farm reporting – Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	127	164	128	100	129	1.6	-21.0	1.2	29.7
	121	107	120	100	123	1.0	-21.0	1.2	23.1

TABLE 8.
Grains, Canada and Provinces, 1976 – 1996

TABLEAU 8. Céréales, Canada et provinces, 1976 – 1996

		Census year –	Année de recens	ement		% chan	ge – Va	riation	en %
	1976	1981	1986	1991	1996	1976 to/à 1996	1981 to/à 1996	1986 to/à 1996	199 ⁻ to/a 1996
BRITISH COLUMBIA – COLOMBIE-BRITANNIQUE (concluded – fin)			4						
Aixed grains - Mélanges de céréales									
31. Area in acres – Superficie en acres	5,305	4,413	4,288	8,310	5,515	4.0	25.0	28.6	-33.
32. Area in hectares - Superficie en hectares	2,147	1,786	1,735	3,363	2,232	4.0	25.0	28.6	-33
33. Farms reporting – Fermes déclarantes	156	95	53	146	90	-42.3	-5.3	69.8	-38
34. % of total farms - % du nombre total de fermes	0.8	0.5	0.3	0.8	0.4	-48.7	-13.2	48.3	-45
35. Average area in acres per farm reporting -									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	34	46	81	57	61	80.2	31.9	-24.3	7.
orn for grain — Maïs-grain			1						
36. Area in acres – Superficie en acres	1,598	202	455	529	1,587	-0.7	685.6	248.8	200
37. Area in hectares – Superficie en hectares	647	82	184	214	642	-0.7	685.6	248.8	200
38. Farms reporting – Fermes déclarantes	34	32	16	21	65	91.2	103.1	306.3	209
39. % of total farms – % du nombre total de fermes 40. Average area in acres per farm reporting –	0.2	0.2	0.1	0.1	0.3	70.1	86.2	254.7	172
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	47	6	28 .	25	24	-48.1	286.8	-14.1	-3
otal rye — Total, seigle									
41. Area in acres - Superficie en acres	6,759	9,228	8,981	5,882	7,041	4.2	-23.7	-21.6	19
42. Area in hectares – Superficie en hectares	2,735	3,734	3,634	2,380	2,849	4.2	-23.7	-21.6	19
43. Farms reporting – Fermes déclarantes	120	122	159	172	210	75.0	72.1	32.1	22
44. % of total farms – % du nombre total de fermes	0.6	0.6	0.8	0.9	1.0	55.7	57.8	15.3	7
45. Average area in acres per farm reporting –									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	56	76	56	34	34	-40.5	-55.7	-40.6	-2
all rye – Seigle d'automne			1						
46. Area in acres - Superficie en acres	5,199	8,989	8,981	5,591	6,669	28.3	-25.8	-25.7	19
47. Area in hectares – Superficie en hectares	2,104	3,638	3,634	2,263	2,699	28.3	-25.8	-25.7	19
48. Farms reporting – Fermes déclarantes	108	111	159	151	189	75.0	70.3	18.9	25
49. % of total farms – % du nombre total de fermes	0.6	0.6	0.8	0.8	0.9	55.7	56.1	3.8	10
50. Average area in acres per farm reporting – Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	48	81	56	37	35	-26.7	-56.4	-37.5	-4
pring rye – Seigle de printemps									
51. Area in acres – Superficie en acres	1,560	239	<u> </u>	291	372	-76.2	55.6		27
52. Area in hectares – Superficie en hectares	631	97	_ 1	118	151	-76.2	55.6		27
53. Farms reporting – Fermes déclarantes	13	15	_	25	22	69.2	46.7		-12
54. % of total farms – % du nombre total de fermes	0.1	0.1		0.1	0.1	50.6	34.4		-22
55. Average area in acres per farm reporting -			1	***	•••				
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	120	16	-	12	17	-85.9	6.1		45
uckwheat - Sarrasin			;						
56. Area in acres – Superficie en acres	129	150	23	26	67	-48.1	-55.3	191.3	157
57. Area in hectares – Superficie en hectares	52	61	9 1	11	27	-48.1	-55.3	191.3	157
58. Farms reporting – Fermes déclarantes	8	17	7 1	10	29	262.5	70.6	314.3	190
59. % of total farms – % du nombre total de fermes 60. Average area in acres per farm reporting –	'	. 0.1	 .	0.1	0.1	222.6	56.3	261.7	155
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	16	9	. 3	3	2	-85.7	-73.8	-29.7	-11

TABLE 9. Hay and Fodder Crops, Canada and Provinces, 1976 - 1996

TABLEAU 9. Foin et cultures fourragères, Canada et provinces, 1976 - 1996

_		Census year	– Année de rece	nsement		% char	ige – Va	riation	en %
	1976	1981	1986	1991	1996	1976 to/à 1996	1981 to/à 1996	1986 to/à 1996	199° to/a 1996
CANADA									
Corn for silage – Maïs à ensilage									
Area in acres – Superficie en acres	1,233,938	980,610	722,064	491,498	472,859	-61 <i>.</i> 7	-51.8	-34.5	-3.8
Area in hectares – Superficie en hectares	499,357	396,839	292,209	198,902	191,359	-61.7	-51.8	-34.5	-3.8
3. Farms reporting – Fermes déclarantes	39,259	30,228	22,793	16,152	15,249	-61.2	-49.6	-33.1	-5.0
4. % of total farms - % du nombre total de fermes	11.6	9.5	7.8	5.8	5.5	-52.4	-41.9	-29.1	-4.4
5. Average area in acres per farm reporting -									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	31	32	32	30	31	-1.3	-4.4	-2.1	1.
Total tame hay – Total, foin cultivé									
6. Area in acres - Superficie en acres	14,216,566	12,640,620	12,983,450 1	14,217,238	15,347,397	8.0	21.4	18.2	7.9
7. Area in hectares – Superficie en hectares	5,753,240	5,115,477	5,254,215 1	5,753,511	6,210,871	8.0	21.4	18.2	7.9
8. Farms reporting – Fermes déclarantes	196,771	167,958	152,811	141,578	139,269	-29.2	-17.1	-8.9	-1.1
9. % of total farms - % du nombre total de fermes	58.1	52.8	52.1	50.6	50.4	-13.4	-4.5	-3.4	-0.4
10. Average area in acres per farm reporting -			-						
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	72	75	85	100	110	52.5	46.4	29.7	9.7
Dats for fodder – Avoine-fourrage									
11. Area in acres - Superficie en acres	1,246,189	1,193,441	1,118,254	2	2				
12. Area in hectares - Superficie en hectares	504,315	482,968	452,541	2	2				
13. Farms reporting – Fermes déclarantes	38,012	30,581	25,067						
14. % of total farms - % du nombre total de fermes	11.2	9.6	8.6						
15. Average area in acres per farm reporting -			• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •						
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	33	39	45			••			
Other fodder crops – Autres cultures fourragères									
16. Area in acres - Superficie en acres	398,118	617,500	1	172,383	1				
17. Area in hectares - Superficie en hectares	161,113	249,893	1	69,761	1				
18. Farms reporting - Fermes déclarantes	7,478	9,994		2,722					
19. % of total farms - % du nombre total de fermes	2.2	3.1		1.0				•	
20. Average area in acres per farm reporting -		_			•				
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	53	62		63					
IEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE									
Corn for silage – Maïs à ensilage									
Area in acres – Superficie en acres	14	2	_	_	_	-100.0	-100.0		
2. Area in hectares – Superficie en hectares	6	1	_	_	_	-100.0	-100.0		
3. Farms reporting – Fermes déclarantes	2	i	_	_	_	-100.0			
4. % of total farms – % du nombre total de fermes	0.2	0.1	_	_	_		-100.0	•••	••
5. Average area in acres per farm reporting -	٧.٣	5. ,				100.0	100.0		••
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	7	2	-	-	-	-100.0	-100.0		
otal tame hay – Total, foin cultivé									
6. Area in acres - Superficie en acres	6,856	7,834	9,071 1	12,075	12,630 ¹	84.2	61.2	39.2	4.6
7. Area in hectares - Superficie en hectares	2,775	3,170	3,671 1	4,887	5,111 1	84.2	61.2	39.2	4.6
8. Farms reporting – Fermes déclarantes	444	344	271	302	271	-39.0	-21.2	0.0	-10.3
9. % of total farms – % du nombre total de fermes	50.6	50.7	41.6	41.7	36.5	-27.8	-27.9	-12.3	-12.3
Average area in acres per farm reporting –		55.7	*****		55.5	_,,,	_,		16.1

TABLE 9. Hay and Fodder Crops, Canada and Provinces, 1976 – 1996

TABLEAU 9. Foin et cultures fourragères, Canada et provinces, 1976 – 1996

		Census year -	Année de recen	sement		% chan	ge – Va	riation	en %
	1976	1981	1986	1991	1996	1976 to/à 1996	1981 to/à 1996	1986 to/à 1996	199 to 199
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE (concluded - fin)									
Dats for fodder – Avoine-fourrage									
11. Area in acres - Superficie en acres	386	636	582	2	2				
12. Area in hectares - Superficie en hectares	156	257	236	2	2				
13. Farms reporting – Fermes déclarantes	57	74	56						
14. % of total farms – % du nombre total de fermes	6.5	10.9	8.6						
15. Average area in acres per farm reporting -									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	7	9	10						
Other fodder crops – Autres cultures fourragères									
16. Area in acres - Superficie en acres	249	199	1	45	1				
17. Area in hectares - Superficie en hectares	101	81	1	18	1				
18. Farms reporting - Fermes déclarantes	29	16		3					
19. % of total farms - % du nombre total de fermes	3.3	2.4		0.4					
20. Average area in acres per farm reporting -									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	9	12		15					
PRINCE EDWARD ISLAND – ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD									
Corn for silage – Maïs à ensilage				•					
 Area in acres – Superficie en acres 	11,496	6,313	3,506	2,888	2,657	-76.9	-57.9	-24.2	-
Area in hectares – Superficie en hectares	4,652	2,555	1,419	1,169	1,075	-76.9	-57.9	-24.2	-
Farms reporting – Fermes déclarantes	643	332	180	131	114	-82.3	-65.7	-36.7	-1
% of total farms – % du nombre total de fermes	17.5	10.5	6.4	5.5	5.1	-70.6	-51.2	-19.1	-
Average area in acres per farm reporting –									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	18	19	19	22	23	30.4	22.6	19.7	
Total tame hay – Total, foin cultivé				101 101	404 704 1	• •	•		
6. Area in acres – Superficie en acres	137,899	123,754	126,434 1	124,461	134,761 1	-2.3	8.9	6.6	
7. Area in hectares – Superficie en hectares	55,806	50,081	51,166 '	50,368	54,536 1	-2.3	8.9	6.6	
8. Farms reporting – Fermes déclarantes	3,010	2,369	2,036	1,611	1,488	-50.6	-37.2	-26.9	•
9. % of total farms – % du nombre total de fermes	81.9	75.1	71.9	68.2	67.1	-18.0	-10.6	-6.6	-
Average area in acres per farm reporting — Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	46	52	62	77	91	97.7	73.4	45.8	1
Dats for fodder – Avoine-fourrage									
11. Area in acres – Superficie en acres	2,370	1,317	2,712	2	2				
12. Area in hectares – Superficie en hectares	959	533	1,098	2	2	••	••	••	
13. Farms reporting – Fermes déclarantes	134	66	83			••	•		
14. % of total farms – % du nombre total de fermes	3.6	2.1	2.9	••	••		••	••	
15. Average area in acres per farm reporting –	3.0	2.1	2.3		**	••	•	••	
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	18	20	33						
Other fodder crops – Autres cultures fourragères									
16. Area in acres - Superficie en acres	1,659	2,266	1	1,503	1				
17. Area in hectares - Superficie en hectares	671	917	1	608	1				
18. Farms reporting – Fermes déclarantes	59	101		69					
19. % of total farms – % du nombre total de fermes	1.6	3.2		2.9					
20. Average area in acres per farm reporting –		-			••				
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	28	22		22					

TABLE 9. Hay and Fodder Crops, Canada and Provinces, 1976 – 1996

TABLEAU 9. Foin et cultures fourragères, Canada et provinces, 1976 – 1996

		Census year -	- Année de recen	sement		% char	ige – Va	riation	en %
	1976	1981	1986	1991	1996	1976 to/à 1996	1981 to/à 1996	1986 to/à 1996	1991 to/à 1996
NOVA SCOTIA – NOUVELLE-ÉCOSSE									
Corn for silage – Maïs à ensilage									
 Area in acres – Superficie en acres 	12,526	7,724	6,097	4,060	5,125	-59.1	-33.6	-15.9	26.2
2. Area in hectares - Superficie en hectares	5,069	3,126	2,467	1,643	2,074	-59.1	-33.6	-15.9	26.
Farms reporting – Fermes déclarantes	356	240	164	112	148	-58.4	-38.3	-9.8	32.
4. % of total farms – % du nombre total de fermes5. Average area in acres per farm reporting –	6.6	4.8	3.8	2.8	3.3	-49.3	-30.1	-13.2	18.
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	35	32	37	36	35	-1.6	7.6	-6.9	-4.
Total tame hay – Total, foin cultivé									
6. Area in acres - Superficie en acres	177,886	175,704	169,017 1	166,742	176,097 '	-1.0	0.2	4.2	5.
7. Area in hectares - Superficie en hectares	71,988	71,105	68,399 1	67,478	71,264 1	-1.0	0.2	4.2	5.
8. Farms reporting – Fermes déclarantes	3,735	3,321	2,609	2,186	2,180	-41.6	-34.4	-16.4	-0.
9. % of total farms - % du nombre total de fermes	68.7	65.8	60.9	54.9	49.0	-28.8	-25.6	-19.6	-10.
10. Average area in acres per farm reporting -									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	48	53	65	76	81	69.6	52.7	24.7	5.
Oats for fodder – Avoine-fourrage									
11. Area in acres - Superficie en acres	7,012	4,346	3,358	2	2				
12. Area in hectares - Superficie en hectares	2,838	1,759	1,359	2	2				
13. Farms reporting – Fermes déclarantes	636	447	265						
14. % of total farms - % du nombre total de fermes	11.7	8.9	6.2						
15. Average area in acres per farm reporting -									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	11	10	· 13				••		
Other fodder crops – Autres cultures fourragères									
16. Area in acres - Superficie en acres	3,156	2,112	*	104	1				
17. Area in hectares - Superficie en hectares	1,277	855	1	42	1		••		
18. Farms reporting – Fermes déclarantes	113	108		7					
19. % of total farms - % du nombre total de fermes	2.1	2.1		0.2			••	••	
20. Average area in acres per farm reporting -									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	28	20		15					
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK									
Corn for sllage – Maïs à ensilage									
Area in acres – Superficie en acres	6,049	3,981	2,509	2 170	2 501	_E0 7	-97.0	.0.2	44
Area in actes – Superficie en actes Area in hectares – Superficie en hectares	2,448	3,961 1,611	2,509 \ 1,015	2,179	2,501	-58.7 -59.7	-37.2	-0.3	14.8
Farms reporting – Fermes déclarantes	2,440 362	258	154	882 99	1,012 106	-58.7 -70.7	-37.2 -58.9	-0.3	14.
4. % of total farms – % du nombre total de fermes	8.0	6.3	4.3			-70.7 -60.9		-31.2	7.
5. Average area in acres per farm reporting -	0.0	0.3	4.3	3.0	3.1	-60.9	-51.0	-28.2	2.3
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	17	15	16	22	24	41.2	52.9	44.8	7.
Total tame hay – Total, foin cultivé									
6. Area in acres – Superficie en acres	170 202	171 160	171 020 1	150 505	470 070 *	0.5	4.4	4.0	
7. Area in hectares – Superficie en hectares	179,292	171,163	171,039 1	159,505	173,073 1	-3.5	1.1	1.2	8.
	72,557	69,267	69,217	64,549	70,040 1	-3.5	1.1	1.2	8.
8. Farms reporting – Fermes déclarantes	3,080	2,684	2,233	1,863	1,836	-40.4	-31.6	-17.8	-1.4
9. % of total farms – % du nombre total de fermes	67.7	66.1	62.8	57.3	53.9	-20.3	-18.4	-14.2	-5.9
10. Average area in acres per farm reporting –	50 '	C4	. 77	••	•	04.5	47.5		
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	58	. 64	77	86	94	61.9	47.8	23.1	10.1

TABLE 9. Hay and Fodder Crops, Canada and Provinces, 1976 – 1996

TABLEAU 9. Foin et cultures fourragères, Canada et provinces, 1976 – 1996

			Census year	– Année de recer	nsement		% chan	ge - Va	riation	en %
	1:	976	1981	1986	1991	1996	1976 to/à 1996	1981 to/à 1996	1986 to/à 1996	199 to 199
IEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUN (concluded - fin)	NSWICK									
ats for fodder – Avoine-fourrage										
11. Area in acres - Superficie en ac	eres 8	.665	5,478	5,373	2	2				
12. Area in hectares - Superficie er	· ·	507	2,217	2,174	2	2				
13. Farms reporting – Fermes décla		426	318	291			•	•	••	
14. % of total farms – % du nombr		9.4	7.8	8.2			••		••	
		3.4	7.0	0.2	**					
15. Average area in acres per farm			47	40						
Superficie moyenne en acres pa	r terme declarante	20	17	18		••		••		
ither fodder crops – Autres cultures	=									
Area in acres – Superficie en ac		,015	3,426	1	405	1			••	
Area in hectares – Superficie er	n hectares 1	,625	1,386	1	164	1				
18. Farms reporting - Fermes décla	arantes	90	119		13					
19. % of total farms - % du nombr	e total de fermes	2.0	2.9		0.4					
20. Average area in acres per farm					•					
Superficie moyenne en acres pa	r ferme déclarante	45	29	••	31	••	**			
UEBEC – QUÉBEC			•							
orn for silage – Maïs à ensilage										_
 Area in acres – Superficie en ac 		936	208,535	151,355	78,472	99,211	-61.2	-52.4	-34.5	2
Area in hectares – Superficie er		574	84,391	61,251	31,756	40,149	-61.2	-52.4	-34.5	2
Farms reporting – Fermes décla	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	852	8,292	6,029	3,360	3,827	-64.7	-53.8	-36.5	1
4. % of total farms – % du nombr5. Average area in acres per farm		21.0	17.2	14.5	8.8	10.6	-49.5	-38.3	-26.9	2
Superficie moyenne en acres pa		24	25	25	23	26	9.9	3.1	3.3	1
otal tame hay – Total, foin cultivé										
6. Area in acres – Superficie en ac	res 2,765	261	2,385,691	2,408,583 1	2,129,194	2,178,676 1	-21.2	-8.7	-9.5	
•							-21.2	-8.7	-9.5	
7. Area in hectares – Superficie er			965,455	974,719 1	861,654	881,679 1		-34.3	-26.7	
8. Farms reporting – Fermes décla		154	32,565	29,183	23,170	21,380	-46.8			-
9. % of total farms - % du nombr		77.8	67.6	70.4	60.9	59.4	-23.7	-12.2	-15.6	•
 Average area in acres per farm Superficie movenne en acres pa 		69	73	83	92	102	48.0	39.1	23.5	1
		•••								
ats for fodder – Avoine-fourrage					_	_				
 Area in acres – Superficie en ac 		,700	145,940	82,403	2	2				
Area in hectares – Superficie er		,003	59,060	33,347	2	2				
Farms reporting – Fermes décla		,552	6,899	4,993		•	••		••	
% of total farms – % du nombr	e total de fermes	22.4	14.3	12.0	**					
15. Average area in acres per farm										
Superficie moyenne en acres pa	r terme déclarante	21	21	17			••	••		
ther fodder crops – Autres cultures	=									
Area in acres – Superficie en ac		,401 、	102,064	1	18,770	1				
17. Area in hectares – Superficie er	n hectares 49	,129	41,304	1	7,596	1				
18. Farms reporting - Fermes décla	arantes 2	,472	2,159		446					
19. % of total farms - % du nombr		4.8	4.5	••	1.2					
20. Average area in acres per farm	reporting -									

TABLE 9. Hay and Fodder Crops, Canada and Provinces, 1976 – 1996

TABLEAU 9. Foin et cultures fourragères, Canada et provinces, 1976 – 1996

		Census year	– Année de rece	nsement		% chan	ge – Va	riation	en %
	1976	1981	1986	1991	1996	1976 to/à 1996	1981 to/à 1996	1986 to/à 1996	199 to/ 199
ONTARIO									
Corn for silage – Maïs à ensilage									
Area in acres - Superficie en acres	864,220	643,222	469,725	326,985	296,029	-65.7	-54.0	-37.0	-9
2. Area in hectares - Superficie en hectares	349,737	260,303	190,091	132,326	119,799	-65.7	-54.0	-37.0	-9
3. Farms reporting – Fermes déclarantes	25,341	19,165	14,787	11,097	9,927	-60.8	-48.2	-32.9	-10
4. % of total farms - % du nombre total de fermes	28.5	23.2	20.3	16.2	14.7	-48.5	-36.8	-27.7	-9
5. Average area in acres per farm reporting -						10.0	00.0	2	J
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	34	34	32	29	30	-12.6	-11.1	-6.1	1
ntal tama hay Total fain cultius									
otal tame hay – Total, foin cultivé 6. Area in acres – Superficie en acres	2,851,549	2,575,119	2 472 000 1	2 550 020	2 616 046 1	11.0	2.2	4 7	
7. Area in hectares – Superficie en hectares			2,473,080 1	2,559,028	2,515,846 1	-11.8	-2.3	1.7	-1
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1,153,981	1,042,114	1,000,820 '	1,035,602	1,018,127	-11.8	-2.3	1.7	-1
8. Farms reporting – Fermes déclarantes	57,821	49,883	43,493	40,636	38,196	-33.9	-23.4	-12.2	-6
9. % of total farms – % du nombre total de fermes	65.1	60.5	59.8	59.2	56.6	-13.1	-6.5	-5.4	-4
Average area in acres per farm reporting – Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	49	52	57	63	66	33.6	27.6	15.8	4
			-			55.5	27.0	, 0.0	
ats for fodder – Avoine-fourrage				_					
11. Area in acres – Superficie en acres	61,806	45,869	47,625	2	., 2				
2. Area in hectares – Superficie en hectares	25,012	18,563	19,273	²	2			••	
13. Farms reporting – Fermes déclarantes	3,501	2,479	2,260						
14. % of total farms – % du nombre total de fermes	3.9	3.0	3.1						
 Average area in acres per farm reporting – Superficie moyenne en acres par ferme déclarante 	18	19	21						
Superiore moyenne en acres par terme declarante	10	19	21	••	••	••			
ther fodder crops – Autres cultures fourragères									
16. Area in acres – Superficie en acres	47,404	51,357	1	13,235	1				
17. Area in hectares – Superficie en hectares	19,184	20,783	1	5,356	1			••	
18. Farms reporting – Fermes déclarantes	1,843	1,824	••	537		••		••	
19. % of total farms – % du nombre total de fermes	2.1	2.2	••	0.8	••				
20. Average area in acres per farm reporting -									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	26	28		25					
IANITOBA									
orn for silage – Maïs à ensilage									
1. Area in acres - Superficie en acres	32,612	48,711	31,577	28,926	29,647	-9.1	-39.1	-6.1	2
2. Area in hectares - Superficie en hectares	13,198	19,713	12,779	11,706	11,998	-9.1	-39.1	-6.1	2
3. Farms reporting - Fermes déclarantes	623	814	452	444	396	-36.4	-51.4	-12.4	-10
4. % of total farms - % du nombre total de fermes	1.9	2.8	1.7	1.7	1.6	-16.3	-41.3	-1.8	-6
5. Average area in acres per farm reporting -									•
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	52	60	70	65	75	43.0	25.1	7.2	14
otal tame hay – Total, foin cultivé									
Area in acres – Superficie en acres	1,425,705	1,257,548	1,364,709 1	1,705,382	1,851,590 1	29.9	47.2	35.7	8
7. Area in hectares – Superficie en hectares	576,962	508,912	552,278 1	690,144	749,312 1	29.9	47.2	35.7	8
8. Farms reporting - Fermes déclarantes	16,677	13,874	12,713	13,090	12,402	-25.6			-5
9. % of total farms – % du nombre total de fermes	51.9	47.1					-10.6	-2.4	
10. Average area in acres per farm reporting –	31.3	41.1	46.5	50.9	50.9	-2.1	7.9	9.4	-0
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	DE	01	107	120	4.40	746	647	20.4	4.4
Supernote moyenne en acres par terme declarante	85	91	107	130	149	74.6	64.7	39.1	14

TABLE 9. Hay and Fodder Crops, Canada and Provinces, 1976 – 1996

TABLEAU 9. Foin et cultures fourragères, Canada et provinces, 1976 – 1996

		Census year	– Année de recer	sement		% char	ge – Va	riation	en %
	1976	1981	1986	1991	1996	1976 to/à 1996	1981 to/à 1996	1986 to/à 1996	1991 to/a 1996
IANITOBA (concluded – fin)									
ats for fodder – Avoine-fourrage									
11. Area in acres - Superficie en acres	51,741	80,595	87,674	2	2				
12. Area in hectares - Superficie en hectares	20,939	32,616	35,480	2	2				
13. Farms reporting - Fermes déclarantes	1,618	2,127	1,898						
14. % of total farms – % du nombre total de fermes	5.0	7.2	6.9	.,					
15. Average area in acres per farm reporting -									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	32	38	46						
other fodder crops – Autres cultures fourragères									
•	24 642	84,759	,	19,146	•				
16. Area in acres – Superficie en acres	24,642		1	•	!				
17. Area in hectares – Superficie en hectares	9,972	34,301		7,748	'	••		••	
18. Farms reporting – Fermes déclarantes	453	1,222	**	243	••	••			
19. % of total farms – % du nombre total de fermes	1.4	4.2	••	0.9	**	**	••	••	
Average area in acres per farm reporting – Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	54	69		79					
Superiore moyenne en acres par renne declarante	34	09		79	**	••	••	••	
ASKATCHEWAN									
orn for silage – Maïs à ensilage									
Area in acres – Superficie en acres	4,257	8,203	7,579	3,773	1,079	-74.7	-86.8	-85.8	-71.
2. Area in hectares – Superficie en hectares	1,723	3,320	3,067	1,527	437	-74.7	-86.8	-85.8	-71.
3. Farms reporting – Fermes déclarantes	85	110	93	47	17	-80.0	-84.5	-81.7	-63
4. % of total farms – % du nombre total de fermes	0.1	0.2	0.1	0.1	0.0	-75.1	-81.7	-79.7	-61
5. Average area in acres per farm reporting –	0.1	0.2	0.1	0.1	0.0	-70.1	-01.7	-13.1	-01
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	50	75	81	80	63	26.7	-14.9	-22.1	-20
otal tame hay – Total, foin cultivé									
6. Area in acres – Superficie en acres	2,171,873	1,745,967	1,779,296 '	2,298,461	2,691,702 1	23.9	54.2	51.3	17.
7. Area in hectares – Superficie en hectares	878,926	706,568	720,055 1	930,154	1,089,293 1	23.9	54.2	51.3	17.
8. Farms reporting – Fermes déclarantes	25,516	20,246	19,373	19,360	19,783	-22.5	-2.3	2.1	2
9. % of total farms – % du nombre total de fermes	36.0	30.1	30.5	31.8	34.7	-3.5	15.4	13.6	9
	30.0	30.1	30.3	31.0	34.1	-3.3	13.4	13.0	3
Average area in acres per farm reporting – Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	85	86	92	119	136	59.9	57.8	48.1	14
ote for fodder. Austra favoren									
ats for fodder – Avoine-fourrage	217.045	250 122	040 074	,	,				
11. Area in acres – Superficie en acres	317,945	359,133	246,674	² ²	2	••	••		
12. Area in hectares – Superficie en hectares	128,668	145,336	99,825		2	•			
13. Farms reporting – Fermes déclarantes	7,783	7,415	4,621		••	••	••	••	
14. % of total farms – % du nombre total de fermes	11.0	11.0	7.3		••				
 Average area in acres per farm reporting – Superficie moyenne en acres par ferme déclarante 	41	48	53						
, , ,						•	-	-	
ther fodder crops – Autres cultures fourragères			á.	**					
16. Area in acres – Superficie en acres	53,502	107,341	1	38,082	•!	••			
17. Area in hectares - Superficie en hectares	21,651	43,439	1	15,411	'	••			
18. Farms reporting – Fermes déclarantes	820	1,642	••	462					
19. % of total farms – % du nombre total de fermes	1.2	2.4		0.8		••			
20. Average area in acres per farm reporting –									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	65	65	••	82					

TABLE 9. Hay and Fodder Crops, Canada and Provinces, 1976 – 1996

TABLEAU 9. Foin et cultures fourragères, Canada et provinces, 1976 – 1996

		Census year	– Année de rece	nsement		% char	ge – Va	riation	en %
•	1976	1981	1986	1991	1996	1976 to/à 1996	1981 to/à 1996	1986 to/à 1996	199 ⁻ to/a 1990
ALBERTA									
Corn for silage – Maïs à ensilage									
1. Area in acres - Superficie en acres	26,122	24,937	21,769	20,768	12,800	-51.0	-48.7	-41.2	-38.
2. Area in hectares - Superficie en hectares	10,571	10,092	8,810	8,405	5,180	-51.0	-48.7	-41.2	-38.
3. Farms reporting – Fermes déclarantes	264	181	196	208	103	-61.0	-43.1	-47.4	-50.
4. % of total farms - % du nombre total de fermes	0.4	0.3	0.3	0.4	0.2	-59.6	-44.0	-48.5	-52.
5. Average area in acres per farm reporting -					*				
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	99	138	111	100	124	25.6	-9.8	11.9	24.
Fotal tame hay – Total, foin cultivé				•					
6. Area in acres – Superficie en acres	3,849,647	3,480,670	3,734,112 1	4,256,445	4,753,165 1	23.5	36.6	27.3	11.7
7. Area in hectares – Superficie en hectares	1,557,897	1,408,577	1,511,141	1,722,522	1,923,537	23.5	36.6	27.3	11.
8. Farms reporting – Fermes déclarantes	36,488	32,476		30,684			,		
9. % of total farms – % du nombre total de fermes			31,492	•	32,374	-11.3	-0.3	2.8	5.:
	59.7	55.9	54.5	53.6	54.9	-8.1	-1.9	0.7	2.
Average area in acres per farm reporting — Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	106	107	119	139	147	39.2	37.0	23.8	5.
Caparillo meyonile on acres par famile declarante	100	107	113	133	. 147	33.2	37.0	23.0	٥.
Dats for fodder – Avoine-fourrage									
 Area in acres – Superficie en acres 	502,483	495,234	574,983	2	2				
12. Area in hectares - Superficie en hectares	203,348	200,414	232,687	2	2				
13. Farms reporting – Fermes déclarantes	10,148	8,870	8,931	••		••			
 % of total farms – % du nombre total de fermes 	16.6	15.3	15.5						
15. Average area in acres per farm reporting -		•							
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	50	56	64				••		
Other fodder crops – Autres cultures fourragères									
16. Area in acres - Superficie en acres	130,609	228,234	1	79,911	1				
17. Area in hectares - Superficie en hectares	52,856	92,363	1	32,339	1				
18. Farms reporting - Fermes déclarantes	1,301	2,202		915	••				
19. % of total farms - % du nombre total de fermes	2.1	3.8		1.6					
20. Average area in acres per farm reporting -		0.0			••		••	••	•
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	100	104		87					
RITISH COLUMBIA – COLOMBIE-BRITANNIQUE		•							
orn for silage – Maïs à ensilage									
Area in acres – Superficie en acres	20,706	28.982	27,947	23,447	23,810	15.0	-17.8	-14.8	1.5
2. Area in hectares - Superficie en hectares	8,379	11,729	11,310	9,489	9,636	15.0	-17.8		
3. Farms reporting – Fermes déclarantes	0,379 731	835	738	9,469 654	•			-14.8	1.5
4. % of total farms – % du nombre total de fermes	3.8	835 4.2			611	-16.4	-26.8	-17.2	-6.6
	3.5	. 4.2	3.9	3.4	2.8	-25.6	-32.9	-27.7	-17.7
Average area in acres per farm reporting — Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	28	35	38	36	39	37.6	12.3	2.0	
Supernole moyenne en acres par lenne declarante	20	35	30	30	39	37.6	12.3	2.9	8.
otal tame hay – Total, foin cultivé									
6. Area in acres – Superficie en acres	650,498	717,170	748,1091	805,945	859,857 1	32.2	19.9	14.9	6.3
7. Area in hectares – Superficie en hectares	263,247	290,228	302,749 1	326,154	347,972 1	32.2	19.9	14.9	6.7
8. Farms reporting – Fermes déclarantes	9,846	10,196	9,408	8,676	9,359	-4.9	-8.2	-0.5	7.9
9. % of total farms - % du nombre total de fermes	50.7	50.9	49.4	45.1	42.9	-15.4	-15.9	-13.1	-5.0
10. Average area in acres per farm reporting -			,						0.0
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	66.	['] 70	80	93	92	39.1	30.6	15.5	-1.1

TABLE 9. Hay and Fodder Crops, Canada and Provinces, 1976 – 1996

TABLEAU 9. Foin et cultures fourragères, Canada et provinces, 1976 – 1996

		Census year -	Année de recens	ement		% chan	ge – Va	riation	en %
	1976	1981	1986	1991	1996	1976 to/à 1996	1981 to/à 1996	1986 to/à 1996	199° to/a 1996
BRITISH COLUMBIA – COLOMBIE-BRITANNIQUE (concluded – fin)									
Oats for fodder – Avoine-fourrage									
11. Area in acres – Superficie en acres	54,081	54,893	66,870	2	2				
12. Area in hectares – Superficie en hectares	21,886	22,214	27,061	 ²	2	••	••	••	
13. Farms reporting – Fermes déclarantes	2,157	1,886	1,669			••	••		
14. % of total farms – % du nombre total de fermes	11.1	9.4	8.8			••	••		
15. Average area in acres per farm reporting –	14.1	3.4	0.0	••		••		••	,
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	25	29	40						
Other fodder crops – Autres cultures fourragères									
16. Area in acres - Superficie en acres	11,481	35,742	1	1,182	1				
17. Area in hectares - Superficie en hectares	4,646	14,464	1	478	1				
18. Farms reporting - Fermes déclarantes	298	601		27					
19. % of total farms - % du nombre total de fermes	1.5	3.0		0.1					
20. Average area in acres per farm reporting -									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	39	59		44					

TABLE 10.
Oilseeds, Canada and Provinces, 1976 – 1996

TABLEAU 10. Graines oléagineuses, Canada et provinces, 1976 – 1996

<u> </u>		Census year	– Année de rece	nsement		% chan	ge – Va	riation	en %
	1976	1981	1986	1991	1996	1976 to/à 1996	1981 to/à 1996	1986 to/à 1996	199 to/a 199
CANADA			,						
Canola (rapeseed) – Canola (colza)									
 Area in acres – Superficie en acres 	1,720,975	3,471,547	6,496,864	7,762,385	8,726,366	407.1	151.4	34.3	12.
Area in hectares – Superficie en hectares	696,454	1,404,885	2,629,187	3,141,325	3,531,435	407.1	151.4	34.3	12.
Farms reporting – Fermes déclarantes	18,692	24,804	37,315	39,437	41,823	123.7	68.6	12.1	6.
4. % of total farms – % du nombre total de fermes	5.5	7.8	12.7	14.1	15.1	173.9	94.1	18.8	7.
5. Average area in acres per farm reporting -									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	92	140	174	197	209	126.6	49.1	19.8	6.
Flaxseed – Lin									
6. Area in acres - Superficie en acres	815,422	1,183,119	1,867,783	1,236,107	1,463,121	79.4	23.7	-21.7	18.4
7. Area in hectares - Superficie en hectares	329,990	478,791	755,865	500,235	592,104	79.4	23.7	-21.7	18.
8. Farms reporting – Fermes déclarantes	11,255	12,083	14,213	9,883	10,335	-8.2	-14.5	-27.3	4.0
9. % of total farms - % du nombre total de fermes	3.3	3.8	4.8	3.5	3.7	12.4	-1.5	-22.9	5.9
10. Average area in acres per farm reporting -			··· ·		•		,,,,		0
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	72	98	131	125	142	95.4	44.6	7.7	13.2
Soybeans – Soja				•					
11. Area in acres - Superficie en acres	380,032	699,095	956,683	1,478,812	2,166,870	470.2	210.0	126.5	46.
12. Area in hectares - Superficie en hectares	153,793	282,914	387,156	598,454	876,901	470.2	210.0	126.5	46.
13. Farms reporting - Fermes déclarantes	7,332	10,655	12,633	16,098	22,202	202.8	108.4	75.7	37.9
14. % of total farms - % du nombre total de fermes	2.2	3.3	4.3	5.7	8.0	270.7	139.9	86.3	39.
15. Average area in acres per farm reporting -		0.0	,,,,	0.,	0.0	L/ 0./	100.0	00.0	00.
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	52	66	76	92	98	88.3	48.8	28.9	6.
Sunflowers - Tournesol									
16. Area in acres – Superficie en acres	60,358	290,580	71,220	206,049	91,674	51.9	-68.5	28.8	-55.
17. Area in hectares - Superficie en hectares	24,426	117,594	28,822	83,385	37,099	51.9	-68.5	28.8	-55.
18. Farms reporting – Fermes déclarantes	764	2,168	578	1,279	734	-3.9	-66.1	27.0	-42.
19. % of total farms – % du nombre total de fermes	0.2	0.7	0.2	0.5	0.3	17.6	-61.0	34.6	-41.
20. Average area in acres per farm reporting –	0.2	0.7	0.2	0.5	0.3	17.0	-01.0	34.0	-41,
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	79	134	123	161	125	E0 1		1.4	. 22.1
Supericle moyenne en acres par terme deciarante	19	134	123	101	125	58.1	-6.8	1.4	-22.
IEWFOUNDLAND – TERRE-NEUVE									
anola (rapeseed) – Canola (colza)									
1. Area in acres - Superficie en acres	1	11	_	12	22	2100.0	100.0		83.3
2. Area in hectares - Superficie en hectares		4	_	5	9	2100.0	100.0		83.3
3. Farms reporting - Fermes déclarantes	1	9	_	7	15	1400.0	66.7		114.
4. % of total farms – % du nombre total de fermes	0.1	1.3	_	1.0	2.0	1656.0	53.8		100.0
5. Average area in acres per farm reporting -									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	1	1	-	2	1	46.7	20.0		-14.4
laxseed – Lin									
6. Area in acres - Superficie en acres	_	_	_	-	_				
7. Area in hectares - Superficie en hectares	_	-	_	_	_				
8. Farms reporting – Fermes déclarantes	_	_	-	_	_			•••	•
9. % of total farms – % du nombre total de fermes		_	_	_				•••	•
5. 76 OF COLD IN THE TO UP DESTRUCT TO THE TERMS									
Average area in acres per farm reporting –				4			•••	•••	

TABLE 10.
Oilseeds, Canada and Provinces, 1976 – 1996

TABLEAU 10. Graines oléagineuses, Canada et provinces, 1976 – 1996

		Census year –	Année de recen	sement		% char	nge – Va	riation	en %
	1976	1981	1986	1991	1996	1976 to/à 1996	1981 to/à 1996	1986 to/à 1996	1991 to/2 1996
NEWFOUNDLAND - TERE-NEUVE (concluded - fin)									
Soybeans – Soja									
11. Area in acres – Superficie en acres	-	1	-	-	_		-100.0		
12. Area in hectares – Superficie en hectares	-		_	-	_	•••	-100.0		
13. Farms reporting – Fermes déclarantes	-	1	-	-	-	•••	-100.0	•••	
14. % of total farms - % du nombre total de fermes	-	0.1		-	-	•••	-100.0		
 Average area in acres per farm reporting – 									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	-	1	-	-	-		-100.0	***	
unflowers – Tournesol									
16. Area in acres - Superficie en acres	-	_	_	-	-				
17. Area in hectares - Superficie en hectares	_	_	_	_	_				
18. Farms reporting – Fermes déclarantes	-	-	-	-	-				
19. % of total farms – % du nombre total de fermes	-	-	_	-	-	•••	•••		
20. Average area in acres per farm reporting –									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	-	-	-	-	-	•••			
RINCE EDWARD ISLAND – ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD									
Canola (rapeseed) – Canola (colza)									
Area in acres – Superficie en acres	· _	3	×	_	42		1300.0	x	
Area in hectares - Superficie en hectares	_	1	×	_	17		1300.0	x	
3. Farms reporting – Fermes déclarantes	-	i	î	_	3		200.0	200.0	
4. % of total farms – % du nombre total de fermes	-			_			326.8	283.4	
5. Average area in acres per farm reporting -						•••			
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	-	3	x	-	14		366.7	x	
laxseed – Lin									
6. Area in acres - Superficie en acres	_	_	_	_	_				
7. Area in hectares - Superficie en hectares	-	-	-	_	-	•••			
8. Farms reporting – Fermes déclarantes	-	_	_	_	_	***			
9. % of total farms - % du nombre total de fermes	-	_	-	_	_		•••		
10. Average area in acres per farm reporting –									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	-	-	-	-	-				
oybeans – Soja									
11. Area in acres – Superficie en acres	-	103	4,723	5,877	5,572		5309.7	18.0	-5
12. Area in hectares – Superficie en hectares	-	42	1,911	2,378	2,255		5309.7	18.0	-5.
13. Farms reporting – Fermes déclarantes	-	12	83	110	100		733.3	20.5	-9.
 % of total farms – % du nombre total de fermes 	-	0.4	2.9	. 4.7	4.5	•••	1085.5	54.0	-3.
15. Average area in acres per farm reporting –		_							
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	-	9	57	53	56	•••	549.2	-2.1	4.
unflowers – Tournesol									
16. Area in acres – Superficie en acres	11	1	x	-	81		8000.0	x	
17. Area in hectares – Superficie en hectares	4		x	-	33		8000.0	x	
18. Farms reporting – Fermes déclarantes	2	1	2	-	8	300.0	700.0	300.0	
 % of total farms – % du nombre total de fermes Average area in acres per farm reporting – 	0.1		0.1	-	0.4	563.4	1038.1	411.1	
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	6	1	v		10	0.4.4	012.5		
oupernoie moyenne en acres par terme deciarante	6	1	x	-	10	84.1	912.5	х	

TABLE 10.

Oilseeds, Canada and Provinces, 1976 – 1996

TABLEAU 10.
Graines oléagineuses, Canada et provinces, 1976 – 1996

<u> </u>		Census year -	Année de recens	sement		% chai	nge – Va	riation	en %
	1976	1981	1986	1991	1996	1976 to/à 1996	1981 to/à 1996	1986 to/à 1996	199 to. 199
IOVA SCOTIA – NOUVELLE-ÉCOSSE					,				
Canola (rapeseed) – Canola (colza)									
 Area in acres – Superficie en acres 	2	17	X	96	64	3100.0	276.5	x	-33
2. Area in hectares – Superficie en hectares	1	7	x	39	26	3100.0	276.5	х	-33
Farms reporting – Fermes déclarantes	1	6	8	4	4	300.0	-33.3	-50.0	
 % of total farms – % du nombre total de fermes 		0.1	0.2	0.1	0.1	388.1	-24.5	-51.9	-10
5. Average area in acres per farm reporting -									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	2	3	x	24	16	700.0	464.7	x	-33
laxseed – Lin									
6. Area in acres – Superficie en acres	_	-	-	19	x				
7. Area in hectares - Superficie en hectares	-	_	-	8	×				
8. Farms reporting – Fermes déclarantes	-	-	_	4	2	•••			-50
9. % of total farms - % du nombre total de fermes	-	_	-	0.1		•••			-5
10. Average area in acres per farm reporting -								•••	-
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	-	-	-	5	x	•••			
oybeans – Soja									
11. Area in acres – Superficie en acres	43	193	7 57	457	1241	2786.0	543.0	63.9	17
12. Area in hectares – Superficie en hectares	17	78	306	185	502	2786.0	543.0	63.9	17
13. Farms reporting – Fermes déclarantes	4	14	39	21	44	1000.0	214.3	12.8	10
14. % of total farms – % du nombre total de fermes	0.1	0.3	0.9	0.5	1.0	1242.3	256.1	8.5	8
15. Average area in acres per farm reporting -	•	0	0.0	0.0	1.0	1242.0	200.1	0.5	0
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	11	14	_, 19	. 22	28	162.4	104.6	45.3	29
unflowers - Tournesol			•						
16. Area in acres – Superficie en acres	5	12	x	_	14	180.0	16.7	. x	
17. Area in hectares – Superficie en hectares	2	5	x	_	6	180.0	16.7	X	
18. Farms reporting – Fermes déclarantes	3	8	. 1	_	6	100.0	-25:0		
19. % of total farms – % du nombre total de fermes	0.1	0.2		_	0.1		-25.0 -15.0	500.0	
20. Average area in acres per farm reporting –		0.2		_	U. I	144.1	-15.0	477.1	
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	2	. 2	v		2	40.0	55.0		
oupernote moyetine en acres par terme declarante	,2		X	_	2	40.0	55.6	x	
EW BRUNSWICK – NOUVEAU-BRUNSWICK	•		•						
•			•	•					
anola (rapeseed) – Canola (colza)	•								
Area in acres – Superficie en acres	-	6	-	16	220		3566.7		127
Area in hectares – Superficie en hectares	-	2	-	6	89		3566.7		1275
3. Farms reporting – Fermes déclarantes	-	2	. -	6	8		300.0		33
 % of total farms – % du nombre total de fermes 	-		-	0.2	0.2		257.1		-12
Average area in acres per farm reporting –			•						
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	-	. 3	, -	3	_. 28		816.7		93
axseed – Lin									
6. Area in acres – Superficie en acres	1	_			x	х			
7. Area in hectares - Superficie en hectares		-	_	_	. x	x		•••	
8. Farms reporting – Fermes déclarantes	1	, <u> </u>	-		1				٠
9. % of total farms – % du nombre total de fermes		_	· · · <u>-</u>	_		33.7		•••	
10. Average area in acres per farm reporting -								•••	
- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·									

TABLE 10.
Oilseeds, Canada and Provinces, 1976 – 1996

TABLEAU 10. Graines oléagineuses, Canada et provinces, 1976 – 1996

		Census year –	Année de recens	sement		% cha	nge – Va	ariation	en %
	1976	1981	1986	1991	1996	1976 to/à 1996	1981 to/à 1996	1986 to/à 1996	199 to/ 199
EW BRUNSWICK – NOUVEAU-BRUNSWICK (concluded – fin)									
oybeans – Soja									
11. Area in acres – Superficie en acres	9	53	146	44	1399	15444.4	2539.6	858.2	3079.
12. Area in hectares – Superficie en hectares	4	21	59	18	566	15444.4	2539.6	858.2	3079
Farms reporting – Fermes déclarantes	3	5	10	6	35	1066.7	600.0	250.0	483
 % of total farms – % du nombre total de fermes 	0.1	0.1	0.3	0.2	1.0	1459.3	735.3	265.3	457
 Average area in acres per farm reporting – 	•	44	4.5	_					
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	3	11	15	7	40	1232.4	277.1	173.8	445
unflowers – Tournesol	_								
16. Area in acres – Superficie en acres	2	-	x	15	203	10050.0		X	
17. Area in hectares – Superficie en hectares	1	-	X	6	82	10050.0		х	
18. Farms reporting – Fermes déclarantes	2	-	1	4	9	350.0		800.0	125
 % of total farms – % du nombre total de fermes 		-		0.1	0.3	501.5	•••	839.4	114
20. Average area in acres per farm reporting – Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	1	_	x	4	23	2155.6		x	501
UEBEC – QUÉBEC									
orpro - dorpro									
anola (rapeseed) Canola (colza)	440	40	0.40	4.054	7.005	4074.0	00005.0	044.0	200
Area in acres – Superficie en acres	448	12	843	1,854	7,935		66025.0	841.3	328
Area in hectares - Superficie en hectares	181	5	341	750	3,211		66025.0	841.3	328
3. Farms reporting – Fermes déclarantes	28 0.1	3	18 	47 0.1	138 0.4	392.9		666.7 782.9	193 210
4. % of total farms – % du nombre total de fermes	0.1			0.1	0.4	606.4	6053.3	102.9	211
Average area in acres per farm reporting – Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	16	4	47	39	58	259.4	1337.5	22.8	4
organi din									
axseed - Lin 6. Area in acres - Superficie en acres	1,048	163	_	75	223	-78.7	36.8		197
7. Area in hectares – Superficie en hectares	424	66	_	30	90	-78.7	36.8		197
8. Farms reporting – Fermes déclarantes	24	13	-	3	14	-41.7	7.7	•••	366
9. % of total farms – % du nombre total de fermes			_			-16.4	44.1		393
10. Average area in acres per farm reporting -									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	44	13	-	25	16	-63.5	27.0		-36
ybeans – Soja									
1. Area in acres – Superficie en acres	592	3,555	10,861	62,445	238,934	40260.5	6621.1	2099.9	282
12. Area in hectares – Superficie en hectares	240	1,439	4,395	25,271	96,693	40260.5	6621.1	2099.9	282
13. Farms reporting – Fermes déclarantes	54	135	367	1,270	3,262	5940.7	2316.3	788.8	156
4. % of total farms - % du nombre total de fermes	, 0.1	0.3	0.9	3.3	9.1	8558.4	3132.2	923.6	171
5. Average area in acres per farm reporting -									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	11	26	30	49	. 73	568.1	178.2	147.5	49
enflowers – Tournesol									
6. Area in acres – Superficie en acres	272	24	135	88	513	88.6	2037.5	280.0	483
7. Area in hectares - Superficie en hectares	110	. 10	55	36	208	88.6	2037.5	280.0	483
8. Farms reporting – Fermes déclarantes	28	16	10	14	26	-7.1	62.5	160.0	85
9. % of total farms – % du nombre total de fermes	0.1		, <u>.</u> _	··	0.1	33.1	117.4	199.4	96
20. Average area in acres per farm reporting –									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	10	2	. 14	6	20	400.4	1215.4	46.2	213

TABLE 10.
Oilseeds, Canada and Provinces, 1976 – 1996

TABLEAU 10. Graines oléagineuses, Canada et provinces, 1976 – 1996

		Census year	– Année de rece	nsement		% cha	nge – Va	riation	en %
	1976	1981	1986	1991	1996	1976 to/à 1996	1981 to/à 1996	1986 to/à 1996	1991 to/à 1996
ONTARIO									
Canola (rapeseed) – Canola (colza)									
 Area in acres – Superficie en acres 	671	2,135	92,631	64,346	53,304	7844.0	2396.7	-42.5	-17.2
Area in hectares – Superficie en hectares	272	864	37,486	26,040	21,571	7844.0	2396.7	-42.5	-17.2
3. Farms reporting – Fermes déclarantes	68	95	1,398	840	757	1013.2	696.8	-45.9	-9.9
4. % of total farms – % du nombre total de fermes	0.1	0.1	1.9	1.2	1.1	1364.1	873.0	-41.7	-8.4
5. Average area in acres per farm reporting –									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	10	22	66	77	70	613.6	213.3	6.3	- 8.1
Flaxseed – Lin									
Area in acres – Superficie en acres	12,338	11,123	8,437	2,140	1,582	-87.2	-85.8	-81.2	-26.1
Area in hectares – Superficie en hectares	4,993	4,501	3,414	866	640	-87.2	-85.8	-81.2	-26.1
8. Farms reporting – Fermes déclarantes	287	258	200	43	47	-83.6	-81.8	-76.5	9.3
% of total farms – % du nombre total de fermes	0.3	0.3	0.3	0.1	0.1	-78.5	-77.8	-74.7	11.1
10. Average area in acres per farm reporting –									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	43	43	42	50	34	-21.7	-21.9	-20.2	-32.4
Soybeans – Soja									
 Area in acres – Superficie en acres 	377,850	689,061	939,738	1,409,063	1,918,055	407.6	178.4	104.1	36.1
Area in hectares – Superficie en hectares	152,910	278,853	380,298	570,228	776,209	407.6	178.4	104.1	36.1
 Farms reporting – Fermes déclarantes 	7,229	10,347	12,122	14,678	18,743	159.3	81.1	54.6	27.7
14. % of total farms – % du nombre total de fermes	8.1	12.5	16.7	21.4	27.8	241.0	121.2	66.5	29.8
Average area in acres per farm reporting – Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	52	67	78	96	102	95.8	53.7	32.0	6.6
,		•		00	102	33.0	55.7	32.0	0.0
Sunflowers - Tournesol 16. Area in acres - Superficie en acres	966	1.001	2.054	0.404	4.000	20.4		05.0	
17. Area in hectares – Superficie en hectares	866	1,081	3,054	3,181	1,069	23.4	-1.1	-65.0	-66.4
18. Farms reporting – Fermes déclarantes	350 44	437 76	1,236	1,287	433	23.4	-1.1	-65.0	-66.4
19. % of total farms – % du nombre total de fermes		76 0.1	104 0.1	103	83	88.6	9.2	-20.2	-19.4
20. Average area in acres per farm reporting –		0.1	0.1	0.2	0.1	148.1	33.4	-14.1	-18.1
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	20	14	29	31	13	-34.6	-9.5	-56.1	-58.3
MANITOBA									
MANITUDA									
Canola (rapeseed) – Canola (colza)	****								
Area in acres – Superficie en acres	231,006	600,489	977,057	1,254,742	1,572,852	580.9	161.9	61.0	25.4
Area in hectares – Superficie en hectares	93,485	243,009	395,401	507,776	636,511	580.9	161.9	61.0	25.4
3. Farms reporting – Fermes déclarantes	2,778	5,045	6,610	7,382	7,497	169.9	48.6	13.4	1.6
4. % of total farms – % du nombre total de fermes	8.7	17.1	24.2	28.7	30.7	255.3	79.4	6.6	7.1
Average area in acres per farm reporting – Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	83	119	148	170	210	152.3	76.3	41.9	23.4
, , ,		110	170	110	210	102.0	10.3	71.3	23.4
Flaxseed - Lin									
6. Area in acres – Superficie en acres	523,294	710,354	1,024,423	617,968	569,069	8.7	-19.9	-44.4	-7.9
7. Area in hectares – Superficie en hectares	211,770	287,470	414,569	250,083	230,294	8.7	-19.9	-44.4	-7.9
8. Farms reporting – Fermes déclarantes	7,142	7,166	7,479	4,912	4,030	-43.6	-43.8	-46.1	-18.0
9. % of total farms – % du nombre total de fermes	22.2	24.3	27.4	19.1	16.5	-33.8	-39.5	-46.2	-23.0
10. Average area in acres per farm reporting –	~~								
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	73	99	137	126	141	92.7	42.4	3.1	12.2

TABLE 10.
Oilseeds, Canada and Provinces, 1976 – 1996

TABLEAU 10.
Graines oléagineuses, Canada et provinces, 1976 – 1996

		Census year	– Année de rece	nsement		% char	ige – Va	riation	en %
	1976	1981	1986	1991	1996	1976 to/à 1996	1981 to/à 1996	1986 to/à 1996	199 to/a 1996
MANITOBA (concluded – fin)									
Soybeans – Soja									
11. Area in acres - Superficie en acres	763	5,681	344	124	585	-23.3	-89.7	70.1	371.
12. Area in hectares – Superficie en hectares	309	2,299	139	50	237	-23.3	-89.7	70.1	371.
13. Farms reporting – Fermes déclarantes	23	111	8	4	9	-60.9	-91.9	12.5	125.
14. % of total farms - % du nombre total de fermes	0.1	0.4				-48.5	-90.2	26.1	137.
15. Average area in acres per farm reporting -									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	33	51	43	31	65	95.9	27.0	51.2	109.
Sunflowers – Tournesol									
16. Area in acres – Superficie en acres	49,869	271,617	56,237	182,363	62,944	26.2	-76.8	11.9	-65
17. Area in hectares - Superficie en hectares	20,181	109,919	22,758	73,800	25,473	26.2	-76.8	11.9	-65
18. Farms reporting – Fermes déclarantes	561	1,949	360	1,007	381	-32.1	-80.5	5.8	-62
19. % of total farms – % du nombre total de fermes	1.7	6.6	1.3	3.9	1.6	-10.6	-76.4	18.7	-60
20. Average area in acres per farm reporting –									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	89	139	156	181	165	85.8	18.5	5.8	-8.
SASKATCHEWAN									
Canola (rapeseed) – Canola (colza)									
1. Area in acres - Superficie en acres	720,790	1,350,956	2,517,826	3,359,032	3,876,826	437.9	187.0	54.0	15.
2. Area in hectares - Superficie en hectares	291,693	546,712	1,018,928	1,359,352	1,568,896	437.9	187.0	54.0	15
3. Farms reporting – Fermes déclarantes	8,029	9,639	14,990	17,106	19,596	144.1	103.3	30.7	14
4. % of total farms – % du nombre total de fermes	11.3	14.3	23.6	28.1	34.4	203.9	140.1	45.5	22
5. Average area in acres per farm reporting -					•	200.0			
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	90	140	168	196	198	120.4	41.2	17.8	0
laxseed – Lin									
6. Area in acres - Superficie en acres	204,959	359,009	749,936	544,613	857,695	318.5	138.9	14.4	57
7. Area in hectares - Superficie en hectares	82,944	145,286	303,488	220,397	347,097	318.5	138.9	14.4	57
8. Farms reporting - Fermes déclarantes	2,833	3,635	5,821	4,328	5,952	110.1	63.7	2.3	37
9. % of total farms - % du nombre total de fermes	4.0	5.4	9.2	7.1	10.4	161.6	93.4	13.8	46
10. Average area in acres per farm reporting -		•							
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	72	99	129	126	144	99.2	45.9	11.9	14
oybeans – Soja									
11. Area in acres – Superficie en acres	452	171	_	-	x	х	х		
12. Area in hectares - Superficie en hectares	183	69	_	-	x	x	x		
13. Farms reporting – Fermes déclarantes	8	13	-	-	2	-75.0	-84.6		
14. % of total farms - % du nombre total de fermes			_	-		-68.9	-81.8		
15. Average area in acres per farm reporting -									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	57	13	-	-	X	X	X		
unflowers – Tournesol									
16. Area in acres – Superficie en acres	5,763	17,417	7,324	17,536	24,875	331.6	42.8	239.6	41.
17. Area in hectares – Superficie en hectares	2,332	7,048	2,964	7,097	10,067	331.6	42.8	239.6	41.
18. Farms reporting – Fermes déclarantes	60	97	54	108	167	178.3	72.2	209.3	54.
19. % of total farms – % du nombre total de fermes	0.1	0.1	0.1	0.2	0.3	246.5	103.3	244.2	65.
20. Average area in acres per farm reporting –									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	96	180	136	162	149	55.1	-17.0	9.8	-8.

TABLE 10.

Oilseeds, Canada and Provinces, 1976 – 1996

TABLEAU 10. Graines oléagineuses, Canada et provinces, 1976 – 1996

· 		Census year	– Année de rece	nsement		% char	ige – Va	riation	en %
	1976	1981	1986	1991	1996	1976 to/à 1996	1981 to/à 1996	1986 to/à 1996	199 to/ 199
LBERTA									
canola (rapeseed) – Canola (colza)									
1. Area in acres - Superficie en acres	740,091	1,455,205	2,802,720	2,982,130	3,151,296	325.8	116.6	12.4	5
2. Area in hectares - Superficie en hectares	299,504	588,901	1,134,220	1,206,825	1,275,284	325.8	116.6	12.4	5
3. Farms reporting – Fermes déclarantes	7,595	9,689	13,876	13,679	13,573	78.7	40.1	-2.2	-0
4. % of total farms – % du nombre total de fermes	12.4	16.7	24.0	23.9	23.0	85.1	37.8	-4.2	-3
5. Average area in acres per farm reporting -			•	20.0	20.0	00.1	07.0	7.2	•
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	97	150	202	218	232	138.3	54.6	14.9	(
laxseed – Lin									
6. Area in acres - Superficie en acres	73,281	102,345	84,572	70,506	34,082	-53.5	-66.7	-59.7	-5 ⁻
7. Area in hectares – Superficie en hectares	29,656	41,418	34,225	28,533	13,792	-53.5	-66.7	-59.7	-5
8. Farms reporting – Fermes déclarantes	954	1,009	707	586	285	-70.1	-71.8	-59.7	-5
9. % of total farms – % du nombre total de fermes	1.6	1.7	1.2	1.0	0.5	-69.1	-72.2	-60.5	-5
10. Average area in acres per farm reporting –	1.0	•••	1.2	1.0	, 0.5	-03.1	-12.2	-00.5	-5.
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	77	101	120	120	120	55.7	17.9		-(
oybeans – Soja									
11. Area in acres – Superficie en acres	313	272	x	797	1,059	238.3	289.3	x	3
2. Area in hectares - Superficie en hectares	127	110	x	323	429	238.3	289.3	x	3
13. Farms reporting – Fermes déclarantes .	10	12	â	6	6	-40.0	-50.0	100.0	3
4. % of total farms – % du nombre total de fermes						-37.8	-50.8	95.8	-
 Average area in acres per farm reporting – 						-07.0	-30.0	55.0	
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	31	23	x	133	177	463.9	678.7	x	3
unflowers – Tournesol					1				
6. Area in acres – Superficie en acres	3,557	419	4,435	2,849	1,705	-52.1	306.9	-61.6	-4
17. Area in hectares – Superficie en hectares	1,439	170	1,795	1,153	690	-52.1	306.9	-61.6	-4
18. Farms reporting – Fermes déclarantes	58	14	46	34	28	-51.7	100.0	-39.1	-1
9. % of total farms – % du nombre total de fermes	0.1		0.1	0.1					
20. Average area in acres per farm reporting –	0.1		0.1	0.1		-50.0	96.8	-40.4	-2
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	61	30	96	84	61	-0.7	103.5	-36.8	-2
				_					
RITISH COLUMBIA – COLOMBIE-BRITANNIQUE				•					
anola (rapeseed) – Canola (colza)									
Area in acres – Superficie en acres	27,966	62,713	105,595	100,157	63,805	128.2	1.7	-39.6	-30
2. Area in hectares - Superficie en hectares	11,317	25,379	42,733	40,532	25,821	128.2	1.7	-39.6	-36
3. Farms reporting – Fermes déclarantes	192	315	414	366	232	20.8	-26.3	-44.0	-36
4. % of total farms - % du nombre total de fermes	1.0	1,6	2.2	1.9	1.1	7.5	-32.5	-51.1	-44
5. Average area in acres per farm reporting -		•		,				•	•
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	146	199	255	274	.275	88.8	38.1	. 7.8	(
axseed – Lin			,						
6. Area in acres - Superficie en acres	501	125	415	786	466	-7.0	272.8	12.3	-4(
7. Area in hectares - Superficie en hectares	203	51	168	318	189	-7.0	272.8	12.3	-4(
8. Farms reporting – Fermes déclarantes	14	. 2	6	7	4	-71.4	100.0	-33.3	-42
9. % of total farms – % du nombre total de fermes	0.1					-74.6	83.3	-41.8	-49
Average area in acres per farm reporting —						74.0	00.0	-71.0	-40
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	36	63	69	112	117	225.5	86.4	68.4	3
j to avivo pur formo dodiaranto	, 50	, 00	UJ	116	117	220.0	00.4	00.4	

TABLE 10.
Oilseeds, Canada and Provinces, 1976 – 1996

TABLEAU 10.

Graines oléagineuses, Canada et provinces, 1976 – 1996

		Census year –	Année de recens	ement		% char	nge – Va	riation	en %
	1976	1981	1986	1991	1996	1976 to/à 1996	1981 to/à 1996	1986 to/à 1996	1991 to/à 1996
BRITISH COLUMBIA – COLOMBIE-BRITANNIQUE (concluded – fin)							-		
Soybeans - Soja									
11. Area in acres - Superficie en acres	. 10	5	x	5	x	х	х	x	х
12. Area in hectares - Superficie en hectares	4	2	x	2	x	x	x	x	х
13. Farms reporting - Fermes déclarantes	1	5	1	3	1	_	-80.0	-	-66.7
14. % of total farms - % du nombre total de fermes						-11.0	-81.7	-12.7	-70.7
15. Average area in acres per farm reporting -									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	10	1	x	2	x	x	x	х	x
Sunflowers – Tournesol									
16. Area in acres - Superficie en acres	13	9	-	17	270	1976.9	2900.0		1488.2
17. Area in hectares - Superficie en hectares	5	4	_	7	109	1976.9	2900.0		1488.2
18. Farms reporting - Fermes déclarantes	6	7	-	9	26	333.3	271.4	•••	188.9
19. % of total farms - % du nombre total de fermes			_		0.1	285.6	240.4	•••	154.4
20. Average area in acres per farm reporting -									-
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	2	1	_	2	10	379.3	707.7		449.8

TABLE 11.

Other Field Crops, Canada and Provinces, 1976 – 1996

TABLEAU 11.
Autres grandes cultures, Canada et provinces, 1976 – 1996

•		Census year	– Année de recei	nsement		% char	ige – Va	riation	en %
	1976	1981	1986	1991	1996	1976 to/à 1996	1981 to/à 1996	1986 to/à 1996	199 to/ 199
CANADA									
Potatoes – Pommes de terre									
 Area in acres – Superficie en acres 	264,313	272,728	275,589	302,435	371,421	40.5	36.2	34.8	22.
Area in hectares – Superficie en hectares	106,964	110,369	111,527	122,391	150,309	40.5	36.2	34.8	22.
Farms reporting – Fermes déclarantes	9,134	7,139	4,885	4,692	4,989	-45.4	-30.1	2.1	6.
% of total farms – % du nombre total de fermes	2.7	2.2	1.7	1.7	1.8	-33.1	-19.6	8.2	7.
Average area in acres per farm reporting —									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	29	38	56	64	74	157.3	94.9	32.0	15.
Tobacco – Tabac									
Area in acres – Superficie en acres	98,225	134,359	77,737	74,131	72,719	-26.0	-45.9	-6.5	-1.9
Area in hectares – Superficie en hectares	39,750	54,373	31,459	30,000	29,428	-26.0	-45.9	-6.5	-1.
8. Farms reporting – Fermes déclarantes	3,611	3,058	2,102	1,564	1,419	-60.7	-53.6	-32.5	-9.
% of total farms – % du nombre total de fermes	1.1	1.0	0.7	0.6	0.5	-51.9	-46.6	-28.5	-8.
 Average area in acres per farm reporting – 									-
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	27	44	37	47	51	88.4	16.6	38.6	8.
Mustard seed – Graines de moutarde									
11. Area in acres – Superficie en acres	89,291	217,817	453,653	279,274	590,635	561.5	171.2	30.2	111.
 Area in hectares – Superficie en hectares 	36,135	88,147	183,587	113,018	239,021	561.5	171.2	30.2	111.
 Farms reporting – Fermes déclarantes 	1,004	1,767	2,961	1,885	3,398	238.4	92.3	14.8	80.
% of total farms – % du nombre total de fermes	0.3	0.6	1.0	0.7	1.2	314.3	121.4	21.6	82.
 Average area in acres per farm reporting – 									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	89	123	153	148	174	95.4	41.0	13.5	17.4
Sugar beets – Betteraves à sucre									
Area in acres – Superficie en acres	83,737	73,822	57,380	61,543	59,189	-29.3	-19.8	3.2	-3.8
17. Area in hectares - Superficie en hectares	33,887	29,875	23,221	24,906	23,953	-29.3	-19.8	3.2	-3.8
18. Farms reporting - Fermes déclarantes	1,370	1,180	762	650	499	-63.6	-57.7	-34.5	-23.2
 % of total farms – % du nombre total de fermes 	0.4	0.4	0.3	0.2	0.2	-55.4	-51.3	-30.6	-22.
20. Average area in acres per farm reporting -									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	61	63	75	95	119	94.1	89.6	57.5	25.3
Dry field peas – Pois secs de grande culture									
21. Area in acres - Superficie en acres	67,588	156,656	326,229	495,649	1,325,274	1860.8	746.0	306.2	167.4
22. Area in hectares – Superficie en hectares	27,352	63,396	132,020	200,582	536,319	1860.8	746.0	306.2	167.4
23. Farms reporting – Fermes déclarantes	1,410	2,082	3,062	4,271	8,761	521.3	320.8	186.1	105.
24. % of total farms – % du nombre total de fermes	0.4	0.7	1.0	1.5	3.2	660.7	384.4	203.2	107.
25. Average area in acres per farm reporting -									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	48	75	107	116	151	215.6	101.0	42.0	30.0
Total dry field beans —									
fotal, haricots secs de grande culture									
26. Area in acres - Superficie en acres	191,590	195,768	181,510	235,496	232,154	21.2	18.6	28.0	-1.4
27. Area in hectares – Superficie en hectares	77,534	79,224	73,454	95,302	93,949	21.2	18.6	28.0	-1.4
28. Farms reporting - Fermes déclarantes	3,610	3,226	3,244	3,544	2,962	-18.0	-8.2	-8.7	-16.4
29. % of total farms – % du nombre total de fermes	1.1	1.0	1.1	1.3	1.1	0.4	5.7	-3.2	-15.4
30. Average area in acres per farm reporting -									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	53	61	56	66	78	47.7	29.2	40.2	18.0

TABLE 11.
Other Field Crops, Canada and Provinces, 1976 – 1996

TABLEAU 11.
Autres grandes cultures, Canada et provinces, 1976 – 1996

		Census year –	Année de recens	sement		% chan	ge – Va	riation	riation en %	
	1976	1981	1986	1991	1996	1976 to/à 1996	1981 to/à 1996	1986 to/à 1996	199 to/a 1996	
NEWFOUNDLAND – TERRE-NEUVE										
Potatoes Pommes de terre										
 Area in acres – Superficie en acres 	1,172	978	586	667	843	-28.1	-13.8	43.9	26.4	
Area in hectares – Superficie en hectares	474	396	237	270	341	-28.1	-13.8	43.9	26.	
Farms reporting – Fermes déclarantes	327	236	156	177	208	-36.4	-11.9	33.3	17.	
% of total farms – % du nombre total de fermes	37.2	34.8	24.0	24.4	28.0	-24.7	-19.3	17.0	14.	
Average area in acres per farm reporting —										
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	4	4	4	4	4	13.1	-2.2	7.9	7.	
Tobacco - Tabac										
Area in acres – Superficie en acres	-	-	-	-	-		•••			
Area in hectares – Superficie en hectares	-	-	-	-	-		•••			
Farms reporting – Fermes déclarantes	-	-	-	_	-					
% of total farms – % du nombre total de fermes	-	-	-	-	-					
 Average area in acres per farm reporting — 										
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	-	-	-	-	-					
Mustard seed – Graines de moutarde										
 Area in acres – Superficie en acres 	2	-	-	x	_	-100.0				
 Area in hectares – Superficie en hectares 	1	-	-	x	-	-100.0				
 Farms reporting – Fermes déclarantes 	1	-	-	1	-	-100.0		•••	-100.	
14. % of total farms – % du nombre total de fermes	0.1	-	-	0.1	_	-100.0			-100.	
Average area in acres per farm reporting —										
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	2	_	-	x	-	-100.0				
Sugar beets – Betteraves à sucre										
Area in acres – Superficie en acres	-	-	-	-	X					
17. Area in hectares – Superficie en hectares	-	-	-	-	x					
18. Farms reporting — Fermes déclarantes	-	-	-	-	2					
 % of total farms – % du nombre total de fermes 	-	-	-	-	0.3	•••				
20. Average area in acres per farm reporting -										
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	-	_	-	_	x	•••	***		•	
Dry field peas – Pois secs de grande culture										
21. Area in acres - Superficie en acres	12	-	-	-	x	X				
22. Area in hectares – Superficie en hectares	5	-	_	-	X	X				
23. Farms reporting - Fermes déclarantes	2	-	-	-	2	_				
24. % of total farms – % du nombre total de fermes	0.2	-	-	-	0.3	18.3	•••	•••		
Average area in acres per farm reporting — Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	6	_	_		x	x				
	•				^	^	•••	•••	•	
Total dry field beans — Total, haricots secs de grande culture										
26. Area in acres – Superficie en acres	_	_	_	_	х					
27. Area in hectares – Superficie en hectares	-	_	_	_	x	•••	•••	•••		
28. Farms reporting — Fermes déclarantes	_	_	_	-	2	•••				
29. % of total farms – % du nombre total de fermes	_	_	_	_	0.3	•••				
30. Average area in acres per farm reporting —					0.0		•••	•••	•	
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	_	_		_	x					

TABLE 11.
Other Field Crops, Canada and Provinces, 1976 – 1996

TABLEAU 11.
Autres grandes cultures, Canada et provinces, 1976 – 1996

	······································	Census year -	Année de recer	nsement		% char	ige – Va	riation	en %
	1976	1981	1986	1991	1996	1976 to/à 1996	1981 to/à 1996	1986 to/à 1996	199 to/a 1996
PRINCE EDWARD ISLAND – ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD					•				
Potatoes – Pommes de terre									
 Area in acres – Superficie en acres 	51,621	63,878	64,219	77,809	108,158	109.5	69.3	68.4	39.
Area in hectares – Superficie en hectares	20,890	25,851	25,989	31,488	43,770	109.5	69.3	68.4	39.
 Farms reporting — Fermes déclarantes 	1,097	823	656	613	652	-40.6	-20.8	-0.6	6.
% of total farms – % du nombre total de fermes	29.8	26.1	23.2	26.0	29.4	-1.4	12.7	27.0	13.
Average area in acres per farm reporting —									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	47	78	98	127	166	252.5	113.7	69.5	30.
Tobacco – Tabac									
6. Area in acres - Superficie en acres	3,457	4,018	3,669	1,879	_	-100.0	-100.0	-100.0	-100
7. Area in hectares - Superficie en hectares	1,399	1,626	1,485	760	_	-100.0	-100.0	-100.0	-100.
8. Farms reporting - Fermes déclarantes	61	62	64	31	-	-100.0	-100.0	-100.0	-100.
9. % of total farms - % du nombre total de fermes	1.7	2.0	2.3	1.3	_	-100.0	-100.0	-100.0	-100.
10. Average area in acres per farm reporting -	•					100.0	100.0	100.0	100.
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	57	65	57	61	-	-100.0	-100.0	-100.0	-100.
Mustard seed – Graines de moutarde									
11. Area in acres – Superficie en acres	11	_	_	x	_	-100.0			
12. Area in hectares – Superficie en hectares	4	_	_	x	_	-100.0			
13. Farms reporting - Fermes déclarantes	2	_ `	_	î	_	-100.0			
14. % of total farms – % du nombre total de fermes	0.1	_	_		_	-100.0			-100. -100.
15. Average area in acres per farm reporting -	0.7				_	-100.0	•••	•••	-100.
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	6	-	_	x	-	-100.0			
Sugar beets – Betteraves à sucre									
16. Area in acres – Superficie en acres	497	_	_			100.0			
17. Area in hectares – Superficie en hectares	201	_	_	-	-	-100.0 -100.0	•••	·	•
18. Farms reporting - Fermes déclarantes	20	_	_	_	_	-100.0	•••	•••	•
19. % of total farms – % du nombre total de fermes	0.5	_	_	_	_	-100.0			•
20. Average area in acres per farm reporting -	0.0				_	-100.0	•••	:	•
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	25	_	_	_	_	-100.0			
Dry field peas Pois secs de grande culture			•						
21. Area in acres – Superficie en acres	990	270		400	40				
22. Area in hectares – Superficie en hectares	. 401	370	-	498	49	-95.1	-86.8		-90.
23. Farms reporting — Fermes déclarantes	401	150	-	202	20	-95.1	-86.8	•••	-90.
24. % of total farms – % du nombre total de fermes	1.1	16 0.5	-	9	3	-92.5	-81.3	•••	-66.
25. Average area in acres per farm reporting –	1.1	0.5		0.4	_, 0.1	-87.6	-73.3	***	-64.
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	25	23	_	55 .	16	-34.0	-29.4		-70.
Carl a Mila		•		'		••	20.7	•••	,
Total dry field beans — Fotal, haricots secs de grande culture			,	•					
26. Area in acres – Superficie en acres	580	226		1,705	, 400	-00.0	00.4		74
27. Area in hectares – Superficie en hectares	235	91	X		1428,	-26.2	89.4	· X	-74.9
28. Farms reporting — Fermes déclarantes	233 11	2	x 5	690	173	-26.2	89.4	X	-74.9
29. % of total farms – % du nombre total de fermes	0.3	0.1	0.2	40 1.7	12	9.1	500.0	140.0	-70.0
30. Average area in acres per farm reporting —	V.J	U. 1	, U.Z	1.7	0.5	80.9	753.6	206.7	-68.
	52	110		40	00	00.4	CC 4		-16.3
30. Average area in acres per farm reporting — Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	53	113	x	43	36	-32.4	-68.4	,	

TABLE 11.
Other Field Crops, Canada and Provinces, 1976 – 1996

TABLEAU 11.
Autres grandes cultures, Canada et provinces, 1976 – 1996

<u> </u>		Census year -	Année de recens	sement		% char	ige – Va	riation	en %
	1976	1981	1986	1991	1996	1976 to/à 1996	1981 to/à 1996	1986 to/à 1996	199 to/ 199
NOVA SCOTIA – NOUVELLE-ÉCOSSE									
Potatoes – Pommes de terre									
 Area in acres – Superficie en acres 	3,681	3,818	4,033	4,386	4,749	29.0	24.4	17.8	8.3
Area in hectares – Superficie en hectares	1,490	1,545	1,632	1,775	1,922	29.0	24.4	17.8	8.3
Farms reporting — Fermes déclarantes	353	302	154	137	152	-56.9	-49.7	-1.3	10.9
% of total farms – % du nombre total de fermes	6.5	6.0	3.6	3.4	3.4	-47.5	-43.0	-5.1	-0.8
Average area in acres per farm reporting —									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	10	13	. 26	32	31	199.6	147.1	19.3	-2.4
Tobacco - Tabac									
Area in acres – Superficie en acres	545	614	601	315	_	-100.0	-100.0	-100.0	-100.0
Area in hectares – Superficie en hectares	221	248	243	127	-	-100.0	-100.0	-100.0	-100.0
8. Farms reporting – Fermes déclarantes	17	14	16	10	_	-100.0	-100.0	-100.0	-100.0
9. % of total farms – % du nombre total de fermes	0.3	0.3	0.4	0.3	-	-100.0	-100.0	-100.0	-100.0
 Average area in acres per farm reporting — 									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	32	44	38	32	-	-100.0	-100.0	-100.0	-100.0
Mustard seed – Graines de moutarde									
11. Area in acres – Superficie en acres	3	-	-	x	-	-100.0			х
12. Area in hectares – Superficie en hectares	1	-	-	x	_	-100.0)
 Farms reporting – Fermes déclarantes 	3	-	· <u>-</u>	1	-	-100.0			-100.0
% of total farms – % du nombre total de fermes	0.1	-	_		-	-100.0			-100.0
15. Average area iл acres per farm reporting –	•								
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	1		-	×	-	-100.0)
Sugar beets – Betteraves à sucre			•						
16. Area in acres – Superficie en acres	_	-	-	_	x				
17. Area in hectares - Superficie en hectares	-	-	-	_	x				
 Farms reporting – Fermes déclarantes 	-	-	_	-	1				
 % of total farms – % du nombre total de fermes 	_	_	-	-					
20. Average area in acres per farm reporting -									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	-		-	-	x,	•••			
Dry field peas – Pois secs de grande culture									
21. Area in acres – Superficie en acres	31	49	x	49	110	254.8	124.5	х	124.5
22. Area in hectares – Superficie en hectares	13	20	x	20	45	254.8	124.5	x	124.5
23. Farms reporting - Fermes déclarantes	4	8	3	3.	12	200.0	50.0	.300.0	300.0
24. % of total farms – % du nombre total de fermes	0.1	0.2	0.1	0.1	0.3	266.1	69.9	284.7	257.5
25. Average area in acres per farm reporting —									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	8	6	X.	16	9	18.3	49.7	x	-43.9
Total dry field beans —									
Total, haricots secs de grande culture			•						
26. Area in acres – Superficie en acres	257	167	165	273	x	x	x	x	>
27. Area in hectares – Superficie en hectares	104	-68	67	110	x	x	x	x	×
28. Farms reporting - Fermes déclarantes	28	45	25	19	24	-14.3	-46.7	-4.0	26.3
29. % of total farms – % du nombre total de fermes	1. 0.5	. 0.9	0.6	0.5	0.5	4.6	-39.6	-7.7	12.9
30. Average area in acres per farm reporting -									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	9	4	7	14	x	x	x	x)

TABLE 11.
Other Field Crops, Canada and Provinces, 1976 – 1996

TABLEAU 11.
Autres grandes cultures, Canada et provinces, 1976 – 1996

			Census year –	Année de recen	sement		% char	ige – Va	riation	en %
		1976	1981	1986	1991	1996	1976 to/à 1996	1981 to/à 1996	1986 to/à 1996	1991 to/å 1996
NEW	BRUNSWICK – NOUVEAU-BRUNSWICK									
Potat	oes – Pommes de terre									
1.	Area in acres - Superficie en acres	55,521	53,793	48,466	50,621	54,064	-2.6	0.5	11.6	6.8
2.	Area in hectares - Superficie en hectares	22,469	21,769	19,613	20,486	21,879	-2.6	0.5	11.6	6.8
3.	Farms reporting - Fermes déclarantes	997	740	547	442	439	-56.0	-40.7	-19.7	-0.
4.	% of total farms - % du nombre total de fermes	21.9	18.2	15.4	13.6	12.9	-41.1	-29.2	-16.2	-5.
5.	Average area in acres per farm reporting -					, 2.0		20.2		0.
	Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	56	73	89	115	123	121.1	69.4	39.0	7.
Tobac	cco – Tabac									
6.	Area in acres - Superficie en acres	343	478	346	168	_	-100.0	-100.0	-100.0	-100.6
7.	Area in hectares - Superficie en hectares	139	193	140	68	_	-100.0	-100.0	-100.0	-100.0
8.	Farms reporting - Fermes déclarantes	8	8	7	6	_	-100.0	-100.0	-100.0	-100.0
	% of total farms - % du nombre total de fermes	0.2	0.2	0.2	0.2	_	-100.0	-100.0	-100.0	-100.0
	Average area in acres per farm reporting -			٧.٠	V.L		100.0	100.0	100.0	100.
	Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	43	60	49	28	-	-100.0	-100.0	-100.0	-100.0
Musta	ard seed – Graines de moutarde									
11.	Area in acres - Superficie en acres	_	_	_	108	_				-100.6
12.	Area in hectares - Superficie en hectares	_	-	_	44	_	•••			-100.
	Farms reporting - Fermes déclarantes	_	_	_	4	_			•••	-100.
	% of total farms - % du nombre total de fermes	_	· _	_	0.1	_	•••	•••		-100.
	Average area in acres per farm reporting -				0.1		•••	•••	•••	-100.
	Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	-	-	-	27	-				-100.6
Sugar	beets – Betteraves à sucre									
16.	Area in acres - Superficie en acres	575	_	_	_	_	-100.0			
	Area in hectares - Superficie en hectares	233	_	_	_	_	-100.0			
	Farms reporting — Fermes déclarantes	22	_	_	_	_	-100.0	•••		••
	% of total farms - % du nombre total de fermes	0.5	_	_	_	_	-100.0	•••	•••	••
	Average area in acres per farm reporting -	0.0				_	-100.0			•
	Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	26	-	-	-	-	-100.0		•••	
Dry fie	eld peas – Pois secs de grande culture									
	Area in acres - Superficie en acres	533	871	-	261	x	х	x		;
	Area in hectares – Superficie en hectares	216	352	-	106	x	x	x	•••	,
	Farms reporting - Fermes déclarantes	23	14	_	6	2	-91.3	-85.7	•••	-66.
	% of total farms – % du nombre total de fermes	0.5	0.3	_	0.2	0.1	-88.4	-83.0		-68.2
	Average area in acres per farm reporting -	0.0	0.0		0.2	0.1	-00.4	-05.0		-00.4
	Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	23	62	-	44	x	x	x		;
Total (dry field beans —									
	haricots secs de grande culture									
	Area in acres – Superficie en acres	427	274	226	168	191	-55.3	-30.3	-15.5	13.7
	Area in hectares – Superficie en hectares	173	111	91	68	77	-55.3	-30.3	-15.5	13.7
	Farms reporting – Fermes déclarantes	28	20	16	18	17	-39.3	-15.0	6.3	-5.6
	% of total farms – % du nombre total de fermes	0.6	0.5	0.5	0.6	0.5	-18.9	1.4		-9.8
	Average area in acres per farm reporting -	0.0	0.5	0.5	0.0	U.Ş	-10.9	1.4	10.9	-9.8
	Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	15	14	14	9	11	-26.3	-18.0	-20.5	20.4

TABLE 11.
Other Field Crops, Canada and Provinces, 1976 – 1996

TABLEAU 11.
Autres grandes cultures, Canada et provinces, 1976 – 1996

		Census year –	Année de recen	sement		% char	ige – Va	riation	en %
	1976	1981	1986	1991	1996	1976 to/à 1996	1981 to/à 1996	1986 to/à 1996	1991 to/a 1996
QUEBEC – QUÉBEC									
Potatoes – Pommes de terre									
 Area in acres – Superficie en acres 	43,020	42,432	42,673	43,280	46,263	7.5	9.0	8.4	6.9
Area in hectares – Superficie en hectares	17,410	17,172	17,269	17,515	18,722	7.5	9.0	8.4	6.9
Farms reporting – Fermes déclarantes	3,282	2,170	1,254	994	864	-73.7	-60.2	-31.1	-13.
% of total farms – % du nombre total de fermes	6.4	4.5	3.0	2.6	2.4	-62.3	-46.7	-20.7	-8.
Average area in acres per farm reporting —									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	13	20	34	44	54	308.5	173.8	57.3	23.
Tobacco — Tabac									
6. Area in acres - Superficie en acres	9,457	8,816	8,434	5,206	4,525	-52.2	-48.7	-46.3	-13.
7. Area in hectares - Superficie en hectares	3,827	3,568	3,413	2,107	1,831	-52.2	-48.7	-46.3	-13.
8. Farms reporting – Fermes déclarantes	546	323	226	99	90	-83.5	-72.1	-60.2	-9.
9. % of total farms - % du nombre total de fermes	1.1	0.7	0.5	0.3	0.3	-76.4	-62.7	-54.1	-3.
10. Average area in acres per farm reporting -									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	17	27	37	53	50	190.3	84.2	34.7	-4.
Mustard seed – Graines de moutarde									
11. Area in acres - Superficie en acres	280	_	_	97	433	54.6			346.
12. Area in hectares - Superficie en hectares	113	-	_	39	175	54.6			346.
13. Farms reporting - Fermes déclarantes	22	_	_	7	23	4.5			228.
14. % of total farms - % du nombre total de fermes		_	_		0.1	49.8			247.
15. Average area in acres per farm reporting -									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	13	-	-	14	19	47.9	•••		35.
Sugar beets Betteraves à sucre									
16. Area in acres – Superficie en acres	7,711	9,465	_	_	_	-100.0	-100.0		
17. Area in hectares - Superficie en hectares	3,121	3,830	_	_	_	-100.0	-100.0		
18. Farms reporting - Fermes déclarantes	301	238	_	_	_	-100.0	-100.0		
19. % of total farms - % du nombre total de fermes	0.6	0.5	-	• -	_	-100.0	-100.0		
20. Average area in acres per farm reporting -									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	26	40	-	-	-	-100.0	-100.0		
Dry field peas – Pois secs de grande culture									
21. Area in acres – Superficie en acres	1,905	599	1,111	1,063	960	-49.6	60.3	-13.6	-9 .
22. Area in hectares - Superficie en hectares	771	242	450	430	388	-49.6	60.3	-13.6	-9 .
23. Farms reporting - Fermes déclarantes	141	44	38	53	45	-68.1	2.3	18.4	-15.
24. % of total farms - % du nombre total de fermes	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1	-54.3	36.8	36.4	-10.
25. Average area in acres per farm reporting -									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	14	14	29	20	21	57.9	56.7	-27.0	6.
Total dry field beans —									
Total, haricots secs de grande culture									
26. Area in acres - Superficie en acres	2,424	1,127	2,972	7,681	12,683	423.2	1025.4	326.7	65.
27. Area in hectares – Superficie en hectares	981	456	1,203	3,108	5,133		1025.4	326.7	65.
28. Farms reporting - Fermes déclarantes	144	59	169	240	280	94.4	374.6	65.7	16.7
29. % of total farms – % du nombre total de fermes	0.3	0.1	0.4	0.6	0.8	178.7	534.8	90.8	23.4
30. Average area in acres per farm reporting -		-	-						
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	17	19	18	32	45	169.1	137.1	157.6	41.

TABLE 11. Other Field Crops, Canada and Provinces, 1976 – 1996

TABLEAU 11.

Autres grandes cultures, Canada et provinces, 1976 – 1996

									en %
	1976	1981	1986	1991	1996	1976 to/à 1996	to/à	1986 to/à 1996	199 to/ 199
DIRATHO							,		
Potatoes – Pommes de terre									
 Area in acres – Superficie en acres 	45,724	39,115	34,940	35,070	39,905	-12.7	2.0	14.2	13.
2. Area in hectares - Superficie en hectares	18,504	15,829	14,140	14,192	16,149	-12.7	2.0	14.2	13
3. Farms reporting - Fermes déclarantes	1,933	1,711	1,165	1,113	1,218	-37.0	-28.8	4.5	9
4. % of total farms – % du nombre total de fermes	2.2	2.1	1.6	1.6	1.8	-17.1	-13.1	12.6	11
5. Average area in acres per farm reporting -									• •
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	24	23	30	32	33	38.5	43.3	9.2	4
obacco – Tabac									
6. Area in acres - Superficie en acres	84,421	120,423	64,687	66,563	68,194	-19.2	-43.4	5.4	2
7. Area in hectares - Superficie en hectares	34,164	48,733	26,178	26,937	27,597	-19.2	-43.4 -43.4	5.4 5.4	2
8. Farms-reporting — Fermes déclarantes	2,976	2,650	1,789	1,418	1,329				
9. % of total farms – % du nombre total de fermes	3.4	3.2		•		-55.3	-49.8	-25.7	-6
	3.4	3.2	2.5	2.1	2.0	-41.3	-38.8	-20.0	-4
Average area in acres per farm reporting — Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	28	45	36	47			40.0	44.0	
oupernote moyenne en acres par terme declarante	20	45	36	47	51	80.9	12.9	41.9	9
Austard seed – Graines de moutarde									
11. Area in acres – Superficie en acres	1,484	46	308	X	32	-97.8	-30.4	-89.6	
12. Area in hectares – Superficie en hectares	601	19	125	X	13	-97.8	-30.4	-89.6	
13. Farms reporting - Fermes déclarantes	57	7 '	13	1	7	-87.7	-	-46.2	600
14. % of total farms – % du nombre total de fermes	0.1					-83.8	22.1	-42.0	611
 Average area in acres per farm reporting – 			•						•
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	26	7	24	x	5	-82.4	-30.4	-80.7	
iugar beets – Betteraves à sucre									
16. Area in acres - Superficie en acres	9	1	_	· -	210	2233.3	20900.0		
17. Area in hectares - Superficie en hectares	4	- -	_	_	85		20900.0		
18. Farms reporting - Fermes déclarantes	4	1	_	_	6	50.0	500.0	•••	
19. % of total farms – % du nombre total de fermes			_	_		97.3	632.7	•••	
20. Average area in acres per farm reporting -			_	_		31.3	032.7		
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	2	1	_	-	35	1455.6	3400.0		
					•	, ,,,,,,	0 10010	•••	
ry field peas – Pois secs de grande culture									
21. Area in acres – Superficie en acres	2,922	5,361	1,460	1,834	955	-67.3	-82.2	-34.6	-47
22. Area in hectares – Superficie en hectares	1,182	2,170	, 591	742	386	-67.3	-82.2	-34.6	-47
23. Farms reporting – Fermes déclarantes	175	167	74	43	47	-73.1	-71.9	-36.5	9
24. % of total farms – % du nombre total de fermes	0.2	0.2	0.1	' 0.1	0.1	-64.7	-65.6	-31.6	11
25. Average area in acres per farm reporting –			,		r	,			
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	17	32	20 、	43	20	21.7	-36.7	3.0	-52
otal dry field beans	ı								
otal, haricots secs de grande culture		•	•	• •					
26. Area in acres - Superficie en acres	171,628	163,006	135,514	152,290	108,545	-36.8	-33.4	-19.9	-28
27. Area in hectares – Superficie en hectares	69,455	65,966	54,841	61,630	43,927	-36.8	-33.4	-19.9	-28
28. Farms reporting – Fermes déclarantes	3,061	2,733	2,600	2,633	1,812	-40.8	-33.7	-30.3	-31
29. % of total farms – % du nombre total de fermes	3.4	3.3	3.6	3.8	2.7	-22.1	-19.0		-30
	Ų.¬	0.0	0.0	3.0	۷.1	-22.1	-15.0	-24.9	~JU.
30. Average area in acres per farm reporting -									

TABLE 11.
Other Field Crops, Canada and Provinces, 1976 – 1996

TABLEAU 11.

Autres grandes cultures, Canada et provinces, 1976 – 1996

·		Census year -	Année de recen	sement		% char	ige – Va	riation	en %
	1976	1981	1986	1991	1996	1976 to/à 1996	1981 to/à 1996	1986 to/à 1996	199 to/ 199
MANITOBA									
Potatoes – Pommes de terre									
 Area in acres – Superficie en acres 	34,580	40,916	46,417	49,478	70,063	102.6	71.2	50.9	41.
2. Area in hectares – Superficie en hectares	13,994	16,558	18,784	20,023	28,353	102.6	71.2	50.9	41.
Farms reporting – Fermes déclarantes	274	271	204	` 227	272	-0.7	0.4	33.3	19.
4. % of total farms – % du nombre total de fermes	0.9	0.9	0.7	0.9	1.1	30.7	21.2	49.5	26
5. Average area in acres per farm reporting -									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	126	151	228	218	258	104.1	70.6	13.2	18
Fobacco – Tabac									
6. Area in acres - Superficie en acres	2	-	-	-	_	-100.0			
7. Area in hectares - Superficie en hectares	1	_	_	_	_	-100.0			
8. Farms reporting - Fermes déclarantes	3	_	_	_	-	-100.0			
9. % of total farms - % du nombre total de fermes		_	_	_	-	-100.0			
10. Average area in acres per farm reporting -									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	1	-	-	-	-	-100.0			
Austard seed – Graines de moutarde									
11. Area in acres - Superficie en acres	18,367	45,225	34,313	16,312	10,981	-40.2	-75.7	-68.0	-32
12. Area in hectares - Superficie en hectares	7,433	18,302	13,886	6,601	4,444	-40.2	-75.7	-68.0	-32
13. Farms reporting - Fermes déclarantes	230	449	309	149	96	-58.3	-78.6	-68.9	-35
14. % of total farms - % du nombre total de fermes	0.7	1.5	1,1	0.6	0.4	-45.0	-74.2	-65.2	-32
15. Average area in acres per farm reporting -									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	80	, 101	111	109	114	43.2	13.6	3.0	4
Sugar beets – Betteraves à sucre				,					
16. Area in acres - Superficie en acres	33,026	28,821	27,712	26,468	22,744	-31.1	-21.1	-17.9	-14
17. Area in hectares – Superficie en hectares	13,365	11,663	11,215	10,711	9,204	-31.1	-21.1	-17.9	-14
18. Farms reporting - Fermes déclarantes	421	424	330	250	162	-61.5	-61.8	-50.9	-35
19. % of total farms - % du nombre total de fermes	1.3	1.4	1.2	1.0	0.7	-49.3	-53.9	-45.0	-31
20. Average area in acres per farm reporting -									_
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	78	68	84	106	140	79.0	106.5	67.2	32
Ory field peas – Pois secs de grande culture									
21. Area in acres - Superficie en acres	37,831	102,411	144,443	127,401	143,969	280.6	40.6	-0.3	13
22. Area in hectares - Superficie en hectares	15,310	41,444	58,454	51,557	58,262	280.6	40.6	-0.3	13
23. Farms reporting - Fermes déclarantes	572	1,208	1,398	1,141	982	71.7	-18.7	-29.8	-13
24. % of total farms – % du nombre total de fermes	1.8	4.1	5.1	4.4	4.0	126.0	-1.8	-21.2	-6
25. Average area in acres per farm reporting -									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	66	85	103	112	147	121.7	72.9	41.9	31
Total dry field beans —									
Total, haricots secs de grande culture									
26. Area in acres – Superficie en acres	7,350	19,327	25,005	39,694	68,320	829.5	253.5	173.2	72
27. Area in hectares – Superficie en hectares	2,974	7,821	10,119	16,064	27,648	829.5	253.5	173.2	72
28. Farms reporting — Fermes déclarantes	114	212	229	238	396	247.4	86.8	72.9	66
29. % of total farms – % du nombre total de fermes		0.7	0.8	0.9	1.6	357.4	125.5	93.9	75
30. Average area in acres per farm reporting -	•	 .	5.5	0.0	3		0.0	-0.0	
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante.	64	91	109	167	173	167.6	89.2	58.0	3

TABLE 11.
Other Field Crops, Canada and Provinces, 1976 – 1996

TABLEAU 11.

Autres grandes cultures, Canada et provinces, 1976 – 1996

		Census year	- Année de recer	nsement		% cha	nge – Va	riation	en %
	1976	1981	1986	1991	1996	1976 to/à 1996	1981 to/à 1996	1986 to/à 1996	199 to/s 199
SASKATCHEWAN									
Potatoes – Pommes de terre									
 Area in acres – Superficie en acres 	1,967	2,497	3,943	4,461	6.888	250.2	175.9	74.7	54.
Area in hectares – Superficie en hectares	796	1,010	1,596	1,805	2,787	250.2	175.9	74.7	54.
Farms reporting – Fermes déclarantes	101	159	147	176	232	129.7	45.9	57.8	31.
% of total farms – % du nombre total de fermes	0.1	0.2	0.2	0.3	0.4	186.0	72.3	75.6	40.
Average area in acres per farm reporting —									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	19	16	27	25	30	52.4	89.1	10.7	17.
Tobacco – Tabac									
Area in acres – Superficie en acres	-	10	_	_	_		-100.0		
Area in hectares – Superficie en hectares.	_	4	_	_	_		-100.0		
8. Farms reporting - Fermes déclarantes	_	1	_	_	_		-100.0		
9. % of total farms - % du nombre total de fermes	_		_	_	_		-100.0		
10. Average area in acres per farm reporting -							100.0	•••	•
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	-	10	_	-	_		-100.0		
Mustard seed – Graines de moutarde									
11. Area in acres – Superficie en acres	47,425	128,999	349.288	202.743	487,280	927.5	277.7	39.5	140.
12. Area in hectares - Superficie en hectares	19,192	52,204	141.352	82,047	197,195	927.5	277.7	39.5	140.
13. Farms reporting - Fermes déclarantes	552	1,102	2.327	1,447	2,906	426.4	163.7	24.9	100.
14. % of total farms - % du nombre total de fermes	0.8	1.6	3.7	2.4	5.1	555.4	211.5	39.0	114.
15. Average area in acres per farm reporting -	0.0	1.0	0.7	2.7	3.1	333.4	211.5	35.0	114.
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	86	117	150	140	168	95.2	43.2	11.7	19.
Sugar beets – Betteraves à sucre									
16. Area in acres – Superficie en acres	_	_	_	_	_				
17. Area in hectares – Superficie en hectares	_	-	_	-	_	***	•••		
18. Farms reporting - Fermes déclarantes	_	· <u> </u>	_		-		•••		
19. % of total farms – % du nombre total de fermes	_	_	_	_	_		•••	***	•
20. Average area in acres per farm reporting -			_	-	-		•••		
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	_	_	_	_	_		•••		
Dry field peas – Pois secs de grande culture									
21. Area in acres – Superficie en acres	15,166	20.040	104 505	405.000	004.000	5700 7	04054	407.0	054
22. Area in hectares – Superficie en hectares	6,137	39,040	164,585	195,833	884,280	5730.7		437.3	351.
23. Farms reporting — Fermes déclarantes		15,799	66,605	79,251	357,855	5730.7		437.3	351.
24. % of total farms – % du nombre total de fermes	235	468	1,296	1,385	5,477	2230.6	1070.3	322.6	295.
25. Average area in acres per farm reporting -	0.3	0.7	2.0	2.3	9.6	2801.6	1282.3	370.3	322.
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	65	83	127	141	161	150.2	93.5	27.1	14.
Fotal day field because									
Total dry field beans — Total, haricots secs de grande culture									
26. Area in acres – Superficie en acres	1,007	2,766	4,401	4,265	13,331	1223.8	382.0	202.9	212.6
27. Area in hectares – Superficie en hectares	408	1,119	1,781	1,726	5,395	1223.8	382.0	202.9	212.
28. Farms reporting — Fermes déclarantes	38	44	48	105	160	321.1	263.6	233.3	52.4
29. % of total farms – % du nombre total de fermes	0.1	0.1	0.1	0.2	0.3	424.2	329.5	233.3 271.0	62.7
30. Average area in acres per farm reporting -		U. 1	0.1	0.2	0.3	424.2	328.3	211.0	02.7
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	27	63	92	41	83	214.4	32.5	-9.1	105.1

TABLE 11.
Other Field Crops, Canada and Provinces, 1976 – 1996

TABLEAU 11.
Autres grandes cultures, Canada et provinces, 1976 – 1996

		Census year -	Année de recer	sement		% chai	nge – Va	riation	en %
	1976	1981	1986	1991	1996	1976 to/à 1996	1981 to/à 1996	1986 to/à 1996	1991 to/a 1996
ALBERTA									
Potatoes – Pommes de terre									
 Area in acres – Superficie en acres 	16,218	16,628	22,450	28,339	31,488	94.2	89.4	40.3	11.1
2. Area in hectares - Superficie en hectares	6,563	6,729	9,085	11,468	12,743	94.2	89.4	40.3	11.
3. Farms reporting - Fermes déclarantes	284	277	267	362	456	60.6	64.6	70.8	26.
4. % of total farms - % du nombre total de fermes	0.5	0.5	0.5	0.6	0.8	66.3	62.0	67.2	22.
Average area in acres per farm reporting —									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	57	60	84	78	69	20.9	15.0	-17.9	-11.
Tobacco – Tabac									
Area in acres – Superficie en acres	-	-	-	-	-				
Area in hectares – Superficie en hectares	-	-	_	-	-				
Farms reporting – Fermes déclarantes	-	-	_	-	_				
% of total farms – % du nombre total de fermes	-	-	-	-	_				
 Average area in acres per farm reporting — 									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	-	-	-	_	-		•••	•••	
Mustard seed – Graines de moutarde									
11. Area in acres – Superficie en acres	21,717	43,547	69,268	59,872	91,909	323.2	111.1	32.7	53.
12. Area in hectares - Superficie en hectares	8,789	17,623	28,032	24,229	37,194	323.2	111.1	32.7	53.
 Farms reporting – Fermes déclarantes 	136	209	307	273	366	169.1	75.1	19.2	34.
 % of total farms – % du nombre total de fermes 	0.2	0.4	0.5	0.5	0.6	178.8	72.3	16.7	30.
 Average area in acres per farm reporting – 									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	160	208	226	219	251	57.3	20.5	11.3	14.
Sugar beets – Betteraves à sucre									
16. Area in acres – Superficie en acres	41,883	35,535	29,668	35,075	36,231	-13.5	2.0	22.1	3.
17. Area in hectares - Superficie en hectares	16,949	14,381	12,006	14,194	14,662	-13.5	2.0	22.1	3.
18. Farms reporting – Fermes déclarantes	599	517	432	400	327	-45.4	-36.8	-24.3	-18.
19. % of total farms – % du nombre total de fermes	1.0	0.9	0.7	0.7	0.6	-43.4	-37.8	-25.9	-20.
20. Average area in acres per farm reporting -									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	70	69	69	88	111	58.5	61.2	61.3	26.
Dry field peas – Pois secs de grande culture									
21. Area in acres – Superficie en acres	7,480	7,409	14,630	167,056	286,037	3724.0	3760.7	1855.1	71.
22. Area in hectares - Superficie en hectares	3,027	2,998	5,921	67,605	115,755	3724.0	3760.7	1855.1	71.
23. Farms reporting - Fermes déclarantes	189	133	225	1,600	2,112	1017.5	1488.0	838.7	32.
24. % of total farms – % du nombre total de fermes	0.3	0.2	0.4	2.8	3.6	1057.7	1462.4	819.1	28.
25. Average area in acres per farm reporting -									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	40	56	65	104	135	242.2	143.1	108.3	29.
Total dry field beans —									
Total, haricots secs de grande culture									
26. Area in acres – Superficie en acres	7,830	8,862	13,054	29,352	28,416	262.9	220.6	117.7	-3.
27. Area in hectares – Superficie en hectares	3,169	3,586	5,283	11,878	11,500	262.9	220.6	117.7	-3.
28. Farms reporting - Fermes déclarantes	173	106	148	247	223	28.9	110.4	50.7	-9 .
29. % of total farms – % du nombre total de fermes	0.3	0.2	0.3	0.4	0.4	33.5	107.0	47.5	-12.
30. Average area in acres per farm reporting -									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	45	84	88	119	127	181.5	52.4	44.5	7.

TABLE 11.
Other Field Crops, Canada and Provinces, 1976 – 1996

TABLEAU 11.

Autres grandes cultures, Canada et provinces, 1976 – 1996

_		Census year –	Année de recen	sement		% char	ige – Va	riation	en %
	1976	1981	1986	1991	1996	1976 to/à 1996	1981 to/à 1996	1986 to/à 1996	199 to/ 199
BRITISH COLUMBIA — COLOMBIE-BRITANNIQUE		,			•				
Potatoes – Pommes de terre									
 Area in acres – Superficie en acres 	10,809	8,673	7,862	8,324	9.000	-16.7	3.8	14.5	8
Area in hectares – Superficie en hectares	4,374	3,510	3,182	3,369	3,642	-16.7	3.8	14.5	8
Farms reporting – Fermes déclarantes	486	450	335	451	496	2.1	10.2	48.1	10
4. % of total farms – % du nombre total de fermes	2.5	, 2.2	1.8	2.3	2.3	-9.2	1.0	29.3	-3
Average area in acres per farm reporting -				2.0	2.0	٠.٤	1.0	25.0	
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	22	19	23	18	18	-18.4	-5.9	-22.7	-1
Tobacco – Tabac									
6. Area in acres - Superficie en acres	_	_	_	_	_				
7. Area in hectares - Superficie en hectares	_	_	_	_	-	•••			
8. Farms reporting - Fermes déclarantes	_	_	_	· <u>-</u>	_	•••	`		
9. % of total farms – % du nombre total de fermes	_ `	_	_	_	_	•••		•	
10. Average area in acres per farm reporting -				_	_		•••	•••	
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	÷	_	-	_	-				
Mustard seed – Graines de moutarde									
11. Area in acres - Superficie en acres	2	_	476	v		-100.0		100.0	
12. Area in hectares – Superficie en hectares	1	_	193	. x	_	-100.0	•••	-100.0	
13. Farms reporting - Fermes déclarantes			5		-		•••	-100.0	400
14. % of total farms – % du nombre total de fermes		_		, 1	-	-100.0	•••	-100.0	-100
15. Average area in acres per farm reporting –			- -		-	-100.0	•••	-100.0	-100
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	2	-	95	×	_	-100.0	***	-100.0	
Sugar beets – Betteraves à sucre		•							
16. Area in acres – Superficie en acres	36								
17. Area in hectares – Superficie en hectares	15	-	-	-	x	х	***		
18. Farms reporting — Fermes déclarantes	-	-	-	-	X	X			
	3	_	-	-	1	-66.7			
19. % of total farms – % du nombre total de fermes		-		-		-70.3	•••	•••	
20. Average area in acres per farm reporting –									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	12		-	_	X	x			
bry field peas – Pois secs de grande culture	740				•				
21. Area in acres – Superficie en acres	718	546	x	1,654	8,910		1531.9	X	438
22. Area in hectares – Superficie en hectares	291 .	221 -	X	669	3,606	1140.9	1531.9	х	438
23. Farms reporting - Fermes déclarantes	29	24	28	31	79	172.4	229.2	182.1	154
24. % of total farms – % du nombre total de fermes	0.1	0.1	0.1	0.2	0.4	142.4	201.7	146.3	124
25. Average area in acres per farm reporting –	•								
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	25	23	х .	53	113	355.5	395.8	x	111.
otal dry field beans —			•	•					
otal, haricots secs de grande culture									
26. Area in acres – Superficie en acres	87	13 -	×	68	66.	-24.1	407.7	. x	-2.
27. Area in hectares – Superficie en hectares	35	5	x	28	27	-24.1	407.7	X	-2.
28. Farms reporting - Fermes déclarantes	13	5	4	4	37	184.6	640.0	825.0	825.
29. % of total farms – % du nombre total de fermes	0.1	<u>-</u>			0.2	153.3	578.2	707.6	714.
30. Average area in acres per farm reporting -	-				0.2	100.0	310.2	707.0	7 14.
JU. AVEIQUE AIEA III ACIES DEI IAITII TEDDITIIII -									

TABLE 12.

Horticulture and Greenhouse Products, Canada and Provinces, 1976 – 1996

TABLEAU 12.

Produits horticoles et de serre, Canada et provinces, 1976 – 1996

		Census year	– Année de rece	ensement		% chai	nge – Va	riation	en %
	1976	1981	1986	1991	1996	1976 to/à 1996	1981 to/à 1996	1986 to/à 1996	199 to/ 199
CANADA									
Total berries and grapes under cultivation –									
Total, petits fruits et raisin en culture									
Area in acres – Superficie en acres	63,714	17,734 م	100,004	113,072	142,143	123.1	82.9	42.1	25
Area in hectares – Superficie en hectares	25,784	31,458 1	40,470	45,759	57,523	123.1	82.9	42.1	25
3. Farms reporting — Fermes déclarantes	6,386	7,471	7,675	7,175	8,029	25.7	7.5	4.6	11
4. % of total farms – % du nombre total de fermes	1.9	2.3	2.6	2.6	2.9	53.9	23.7	10.9	13
5. Average area in acres per farm reporting -		_							
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	10	10	13	16	18	77.4	70.2	35.9	12
Total tree fruits – Total, arbres fruitiers									
6. Area in acres – Superficie en acres	129,137	114,967	115,760	113,345	102,964	-20.3	-10.4	-11.1	-9
7. Area in hectares – Superficie en hectares	52,260	46,525	46,846	45,869	41,668	-20.3	-10.4	-11.1	-9
8. Farms reporting — Fermes déclarantes	9,795	9,348	9,813	8,328	8,282	-15.4	-11.4	-15.6	-0
9. % of total farms – % du nombre total de fermes	2.9	2.9	3.3	3.0	3.0	3.5	2.0	-10.6	0
10. Average area in acres per farm reporting –									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	13	12	12	14	12	-5.7	1.1	5.4	-8
otal vegetables (excluding greenhouse vegetables) – otal, légumes (sauf les légumes de serre)									
11. Area in acres - Superficie en acres	283,887	289,646	288,058	302,936	315,547	11.2	8.9	9.5	4
12. Area in hectares - Superficie en hectares	114,885	117,216	116,573	122,594	127,697	11.2	8.9	9.5	4
 Farms reporting – Fermes déclarantes 	13,411	13,208	11,758	10,708	11,440	-14.7	-13.4	-2.7	6
14. % of total farms – % du nombre total de fermes	4.0	4.1	4.0	3.8	4.1	4.4	-0.3	3.1	8
 Average area in acres per farm reporting – 									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	21	22	24	28	28	30.3	25.8	12.6	-2
otal greenhouse products – Total, produits de serre									
16. Area in square feet - Superficie en pieds carrés		71,562,208	77,377,130	90,833,043	137,139,380		91.6	77.2	51
17. Area in square metres – Superficie en mètres carrés		6,648,347	7,188,571	8,438,666	12,740,665		91.6	77.2	51
18. Farms reporting - Fermes déclarantes		6,130	4,874	4,986	6,422		4.8	31.8	28
19. % of total farms – % du nombre total de fermes		1.9	1.7	1.8	2.3		20.6	39.6	30
20. Average area in sq. ft. per farm reporting –									
Superficie moyenne en pi² par ferme déclarante	'	11,674	15,875	18,218	21,355		82.9	34.5	17
IEWFOUNDLAND – TERRE-NEUVE									
otal berries and grapes under cultivation —		•	•						
otal, petits fruits et raisin en culture									
Area in acres – Superficie en acres	63	244 ¹	612	807	2,052	3157.1	741.0	235.3	154
2. Area in hectares – Superficie en hectares	25	99 1	248	327	831	3157.1	741.0	235.3	154
3. Farms reporting - Fermes déclarantes	16	38	54	71	85	431.3	123.7	57.4	19
4. % of total farms - % du nombre total de fermes	1.8	5.6	8.3	9.8	11.5	528.6	104.7	38.1	17
5. Average area in acres per farm reporting -						020.0		00.7	• • •
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	4	6	11	11	24	513.1	276.0	113.0	112
otal tree fruits — Total, arbres fruitiers	•	•. •		•					
6. Area in acres – Superficie en acres	4	1	8	33	24	43E 0	2000.0	162.5	_20
7. Area in hectares – Superficie en hectares	. 2		3		21	425.0	2000.0	162.5	-36
Rea in nectares - Superficie en nectares Farms reporting - Fermes déclarantes	4	2	ა 8	13	8	425.0	2000.0	162.5	-36
9. % of total farms – % du nombre total de fermes	0.5	0.3	8 1.2	11	9	125.0	350.0	12.5	-18
10. Average area in acres per farm reporting –	0.5	0.3	1.2	1.5	1.2	166.2	311.8	-1.3	-20
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	1	1	. 1	3	. 2	133.3	366.7	133.3	-22
	•	'	•	J	2	100.0	500.7	100.0	-22

TABLE 12.
Horticulture and Greenhouse Products, Canada and Provinces, 1976 – 1996

TABLEAU 12.

Produits horticoles et de serre, Canada et provinces, 1976 – 1996

		Census year -	- Année de recer	nsement		% chan	ge – Va	riation	en %
	1976	1981	1986	1991	1996	1976 to/à 1996	1981 to/à 1996	1986 to/à 1996	199 to/ 199
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE (concluded - fin)									
(otal vegetables (excluding greenhouse vegetables) -									
Total, légumes (sauf les légumes de serre) 11. Area in acres – Superficie en acres	1 407	+ 000	070	4.400					
•	1,487	1,339	970	1,199	1,330	-10.6	-0.7	37.1	10.
Area in hectares – Superficie en hectares Farms reporting – Fermes déclarantes	602	542	393	485	538	-10.6	-0.7	37.1	10.
14. % of total farms – % du nombre total de fermes	332	286	202	202	246	-25.9	-14.0	21.8	21.
15. Average area in acres per farm reporting –	37.8	42.1	31.0	27.9	33.2	-12.3	-21.3	6.8	19
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	4	5	5	6	5	20.7	15.5	12.6	-8
stal greenhouse products — Total, produits de serre									
16. Area in square feet – Superficie en pieds carrés		250,211	296.687	375,928	400 E40		CO 7	00.0	
17. Area in square metres – Superficie en mètres carrés	••	23,245	27,563	375,926 34,925	409,518	••	63.7	38.0	8.
8. Farms reporting — Fermes déclarantes		66	63	34, 3 23 79	38,045 98	••	63.7	38.0	8
19. % of total farms – % du nombre total de fermes		9.7	9.7	10.9	13.2	••	48.5 35.9	55.6	24.
20. Average area in sq. ft. per farm reporting –	••	5.7	3.7	10.5	13.2		33.9	36.5	21
Superficie moyenne en pi² par ferme déclarante		3,791	4,709	4,759	4,179		10.2	-11.3	-12
RINCE EDWARD ISLAND – ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD									
otal berries and grapes under cultivation –									
otal, petits fruits et raisin en culture									
1. Area in acres - Superficie en acres	899	ا 1,007	2,032	1,982	5,743	538.8	470.3	182.6	189.
2. Area in hectares - Superficie en hectares	364	408 1	822	802	2,324	538.8	470.3	182.6	189
3. Farms reporting - Fermes déclarantes	103	119	117	91	121	17.5	1.7	3.4	33
4. % of total farms - % du nombre total de fermes	2.8	3.8	4.1	3.9	5.5	94.8	44.7	32.2	41
5. Average area in acres per farm reporting -			.,,	0.0	0.0	01.0	74.7	0 2 .2	1
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	9	8	17	22	47	443.8	460.9	173.3	117.
otal tree fruits – Total, arbres fruitiers									
6. Area in acres - Superficie en acres	131	124	92	102	136	3.8	9.7	47.8	33
7. Area in hectares - Superficie en hectares	53	50	37	41	55	3.8	9.7	47.8	33
8. Farms reporting - Fermes déclarantes	17	25	39	27	27	58.8	8.0	-30.8	-
9. % of total farms – % du nombre total de fermes	0.5	0.8	1.4	1.1	1.2	163.4	53.6	-11.5	6
Average area in acres per farm reporting —									•
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	8	5	2	4	5	-34.6	1.6	113.5	33
otal vegetables (excluding greenhouse vegetables) –									
tal, légumes (sauf les légumes de serre)									
11. Area in acres – Superficie en acres	5,768	4,123	2,773	3,059	4,062	-29.6	-1.5	46.5	32.
2. Area in hectares – Superficie en hectares	2,334	1,669	1,122	1,238	1,644	-29.6	-1.5	46.5	32.
3. Farms reporting - Fermes déclarantes	153	230	182	134	167	9.2	-27.4	-8.2	24.
4. % of total farms – % du nombre total de fermes	4.2	7.3	. 6.4	5.7	7.5	81.0	3.3	17.3	32.
5. Average area in acres per farm reporting – Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	38	18	15	23	24	-35.5	35.7	59.6	6
					6 7	30.0	55.1	55.0	J.
tal greenhouse products – Total, produits de serre		000 000	004 00-	***			_		
6. Area in square feet - Superficie en pieds carrés		329,082	204,895	280,005	356,013		8.2	73.8	27.
7. Area in square metres – Superficie en mètres carrés		30,573	19,035	26,013	33,075		8.2	73.8	27.
8. Farms reporting — Fermes déclarantes		61	33	28	53		-13.1	60.6	89.
9. % of total farms – % du nombre total de fermes	••	1.9	1.2	1.2	2.4		23.6	105.2	101.
Average area in sq. ft. per farm reporting — Superficio movembre an piò per farme déclarante		F 000	0.000						
Superficie moyenne en pi² par ferme déclarante		5,395	6,209	10,000	6,717		24.5	8.2	-32.

TABLE 12. Horticulture and Greenhouse Products, Canada and Provinces, 1976 – 1996

TABLEAU 12.

Produits horticoles et de serre, Canada et provinces, 1976 – 1996

		Census year	- Année de rece	nsement		% char	ge – Va	riation	en %
	1976	1981	1986	1991	1996	1976 to/à 1996	1981 to/à 1996	1986 to/à 1996	19 to 19
OVA SCOTIA – NOUVELLE-ÉCOSSE									
otal berries and grapes under cultivation –									
otal, petits fruits et raisin en culture									
 Area in acres – Superficie en acres 	13,203	14,848 1	21,722	26,745	31,766	140.6	113.9	46.2	1
2. Area in hectares – Superficie en hectares	5,343	6,009 1	8,791	10,823	12,855	140.6	113.9	46.2	1
3. Farms reporting - Fermes déclarantes	576	752	712	809	910	58.0	21.0	27.8	1
4. % of total farms – % du nombre total de fermes	10.6	14.9	16.6	20.3	20.4	92.8	37.1	22.9	
5. Average area in acres per farm reporting -									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	23	20	31	33	35	52.3	76.8	14.4	
stal tree fruits — Total, arbres fruitiers									
6. Area in acres - Superficie en acres	11,922	11,922	11,255	10,278	8,656	-27.4	-27.4	-23.1	-
7. Area in hectares – Superficie en hectares	4,825	4,825	4,555	4,159	3,503	-27.4	-27.4	-23.1	-
8. Farms reporting — Fermes déclarantes	540	549	489	401	346	-35.9	-37.0	-29.2	-
9. % of total farms – % du nombre total de fermes	9.9	10.9	11.4	10.1	7.8	-21.8	-28.6	-31.9	-
Average area in acres per farm reporting – Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	22	22	23	26	25	13.3	15.2	8.7	
tal vegetables (excluding greenhouse vegetables) –						.0.0	10.2	0	
tal, légumes (sauf les légumes de serre)									
Area in acres – Superficie en acres	7,460	7,811	8,916	9,462	9,012	20.8	15.4	1.1	
2. Area in hectares – Superficie en hectares	3,019	3,161	3,608	3,829	3,647	20.8	15.4	1.1	
3. Farms reporting – Fermes déclarantes	520	497	456	416	493	-5.2	-0.8	8.1	
4. % of total farms – % du nombre total de fermes	9.6	9.9	10.6	10.5	11.1	15.7	12.4	4.0	
5. Average area in acres per farm reporting –	5.0	3.3	10.0	10.3	11.1	13.7	12.4	4.0	
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	14	16	20	23	18	27.4	16.3	-6.5	-
tal greenhouse products – Total, produits de serre									
6. Area in square feet - Superficie en pieds carrés		1,998,849	2,224,157	2,415,208	2,900,947		45.1	30.4	
7. Area in square metres - Superficie en mètres carrés		185,699	206,631	224,380	269,507		45.1	30.4	
8. Farms reporting - Fermes déclarantes	••	161	161	174	249		54.7	54.7	
9. % of total farms – % du nombre total de fermes		3.2	3.8	4.4	5.6		75.2	48.8	
Average area in sq. ft. per farm reporting -									
Superficie moyenne en pi² par ferme déclarante		12,415	13,815	13,881	11,650	**	-6.2	-15.7	•
W BRUNSWICK – NOUVEAU-BRUNSWICK									
tal berries and grapes under cultivation –									
tal, petits fruits et raisin en culture									
1. Area in acres - Superficie en acres	3,325	7,840 1	10,705	10,432	16,421	393.9	109.5	53.4	
2. Area in hectares - Superficie en hectares	1,346	3,173 1	4,332	4,222	6,645	393.9	109.5	53.4	:
 Farms reporting – Fermes déclarantes 	248	316	325	356	432	74.2	36.7	32.9	
 % of total farms – % du nombre total de fermes 	5.4	7.8	9.1	10.9	12.7	132.8	63.1	38.7	
Average area in acres per farm reporting –									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	13	25	33	29	38	183.5	53.2	15.4	
al tree fruits — Total, arbres fruitiers									
6. Area in acres – Superficie en acres	2,150	1,544	1,606	1,685	1,330	-38.1	-13.9	-17.2	-
7. Area in hectares – Superficie en hectares	870	625	650	682	538	-38.1	-13.9	-17.2	•
B. Farms reporting – Fermes déclarantes	159	153	161	131	106	-33.3	-30.7	-34.2	-
9. % of total farms – % du nombre total de fermes	3.5	3.8	4.5	4.0	3.1	-10.9	-17.3	-31.3	-
Average area in acres per farm reporting –									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	14	10	10	13	13	-7.2	24.3	25.8	

TABLE 12. Horticulture and Greenhouse Products, Canada and Provinces, 1976 – 1996

TABLEAU 12.

Produits horticoles et de serre, Canada et provinces, 1976 – 1996

	 	Census year	– Année de rece	ensement		% chan	ge – Va	riation	en %
	1976	1981	1986	1991	1996	1976 to/à 1996	1981 to/à 1996	1986 to/à 1996	199 to/ 199
IEW BRUNSWICK – NOUVEAU-BRUNSWICK (concluded – fin)									
otal vegetables (excluding greenhouse vegetables) – otal, légumes (sauf les légumes de serre)									
11. Area in acres – Superficie en acres	7,116	8,407	8,079	7,145	5,737	-19.4	-31.8	-29.0	-19
12. Area in hectares – Superficie en hectares	2,880	3,402	3,269	2,891	2,322	-19.4	-31.8	-29.0	-19
13. Farms reporting — Fermes déclarantes	410	380	375	353	302	-26.3	-20.5	-19.5	-14
14. % of total farms – % du nombre total de fermes	9.0	9.4	10.6	10.9	8.9	-20.5	-5.2	-15.9	-18
15. Average area in acres per farm reporting –	3.0	3.4	10.0	10.5	0.5	-1.0	-3.2	-15.9	-10
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	17	22	22	20	19	9.5	-14.1	-11.8	-6
otal greenhouse products – Total, produits de serre									
16. Area in square feet - Superficie en pieds carrés	••	930,304	1,119,591	1,283,550	1,921,648		106.6	71.6	49
17. Area in square metres – Superficie en mètres carrés		86,428	104,013	119,246	178,527		106.6	71.6	49
18. Farms reporting - Fermes déclarantes		126	128	130	170,327		37.3	35.2	33
19. % of total farms – % du nombre total de fermes		3.1	3.6	4.0	5.1		63.8	41.1	27
20. Average area in sq. ft. per farm reporting -	••	0.1	0.0	4.0	3.1	••	05.0	41.1	21
Superficie moyenne en pi² par ferme déclarante		7,383	8,747	9,873	11,108	.,	50.4	27.0	12
IUEBEC – QUÉBEC									
that hands and some of the state of	•								
otal berries and grapes under cultivation – otal, petits fruits et raisin en culture									
 Area in acres – Superficie en acres 	6,420	11,104 '	15,085	30,938	39,215	510.8	253.2	160.0	26
Area in hectares – Superficie en hectares	2,598	4,494 1	6,105	12,520	15,870	510.8	253.2	160.0	26
Farms reporting – Fermes déclarantes	1,535	1,852	1,798	1,450	1,359	-11.5	-26.6	-24.4	-6
 % of total farms – % du nombre total de fermes 	3.0	3.8	4.3	3.8	3.8	26.9	-1.8	-13.0	-0
Average area in acres per farm reporting –									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	4	6	. 8	21	29	589.9	381.3	243.9	35
otal tree fruits – Total, arbres fruitiers									
6. Area in acres – Superficie en acres	26,737	21,634	22,277	22,492	19,664	-26.5	-9.1	-11.7	-12
Area in hectares – Superficie en hectares	10,820	8,755	9,015	9,102	7,958	-26.5	-9.1	-11.7	-12
8. Farms reporting - Fermes déclarantes	1,568	1,538	1,543	1,330	1,148	-26.8	-25.4	-25.6	-13
9. % of total farms – % du nombre total de fermes	3.0	3.2	3.7	3.5	3.2	4.9	-0.2	-14.3	-8
10. Average area in acres per farm reporting –	47	4.4							
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	17	14	14	17	17	0.5	21.8	18.6	1
otal vegetables (excluding greenhouse vegetables) - otal, légumes (sauf les légumes de serre)									
11. Area in acres – Superficie en acres	83,330	80,417	91 060	00.270	00.615	10.5	22.0	00.0	4.0
12. Area in acres – Superficie en acres	33,722	32,544	81,060 32,804	90,378 36,675	99,615	19.5	23.9	22.9	10
13. Farms reporting — Fermes déclarantes	33,722	32,544 3,521	32,804 3,015	36,575 3,634	40,313	19.5	23.9	22.9	10
14. % of total farms – % du nombre total de fermes	3,004 7.4	3,521 7.3		2,634	2,505	-34.1	-28.9	-16.9	-4
15. Average area in acres per farm reporting –	7.4	1.5	7.3	6.9	7.0	-5.6	-4.8	-4.3	0
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	22	23	27	34	40	81.5	74.1	47.9	15
otal greenhouse products – Total, produits de serre			,						
16. Area in square feet – Superficie en pieds carrés		12,445,653	14,244,432	18,005,315	26,595,510		113.7	86.7	47
17. Area in square metres – Superficie en mètres carrés		1,156,239	1,323,351	1,672,748	2,470,804		113.7	86.7	47
18. Farms reporting — Fermes déclarantes		1,364	1,283	1,207	1,319		-3.3	2.8	9
19. % of total farms – % du nombre total de fermes		2.8	3.1	3.2	3.7	••	29.4	18.4	
20. Average area in sq. ft. per farm reporting –	••	2.0	0.1	, 0.2	3.7		23.4	10.4	15
Superficie moyenne en pi ² par ferme déclarante		9,124	11,102	14,917	20,163		121.0	81.6	3

TABLE 12.
Horticulture and Greenhouse Products, Canada and Provinces, 1976 – 1996

TABLEAU 12.

Produits horticoles et de serre, Canada et provinces, 1976 – 1996

			. Census year	– Année de rece	nsement		% char	ige – va	riation en %	
		1976	1981	1986	1991	1996	1976 to/à 1996	1981 to/à 1996	1986 to/à 1996	199 to/ 199
ONTARIO										
	s and grapes under cultivation –									
•	s fruits et raisin en culture	20.426	00 000 1	24 500	04 470	00.000	40.0	40.7	05.0	
	in acres – Superficie en acres in hectares – Superficie en hectares	29,426 11,908	28,338 ¹ 11,468 ¹	31,568 12,775	21,472 8,689	23,600 9,551	-19.8 -19.8	-16.7 -16.7	-25.2 -25.2	9
	s reporting – Fermes déclarantes	2,636	2,765	2,713	2,121	2,172	-17.6	-10.7	-25.2 -19.9	2
	total farms – % du nombre total de fermes	3.0	3.4	3.7	3.1	3.2	8.4	-21.4 -4.1	-13.8	4
	age area in acres per farm reporting -	0.0	5.4	0.7	0.1	J.L	0.4	7.1	-10.0	7
	rficie moyenne en acres par ferme déclarante	11	10	12	10	11	-2.7	6.0	-6.6	7
otal tree fr	ruits – Total, arbres fruitiers									
6. Area i	in acres – Superficie en acres	57,719	51,016	52,530	51,007	47,064	-18.5	-7.7	-10.4	-7
	in hectares – Superficie en hectares	23,358	20,645	21,258	20,642	19,046	-18.5	-7.7	-10.4	-7
8. Farms	s reporting – Fermes déclarantes	4,258	3,930	4,063	3,289	3,031	-28.8	-22.9	-25.4	-7
	total farms – % du nombre total de fermes	4.8	. 4.8	5.6	4.8	4.5	-6.4	-5.8	-19.7	-6
	ige area in acres per farm reporting – irficie moyenne en acres par ferme déclarante	14	13	13	16	16	14.5	19.6	20.1	o
ŕ	,			,,	••	.0	14.0	13.0	20.1	
-	ables (excluding greenhouse vegetables) - mes (sauf les légumes de serre)									
11. Areai	in acres – Superficie en acres	143,165	152,239	154,046	154,493	158,471	10.7	4.1	2.9	2
12. Area i	in hectares – Superficie en hectares	57,937	61,609	62,340	62,521	64,131	10.7	4.1	2.9	;
	s reporting – Fermes déclarantes	6,332	6,202	5,290	4,486	4,622	-27.0	-25.5	-12.6	;
	total farms – % du nombre total de fermes	7.1	7.5	7.3	6.5	6.8	-4.0	-9 .0	-5.9	4
	ige area in acres per farm reporting – irficie moyenne en acres par ferme déclarante	23	25	29	34	34	51.6	39.7	17.7	-(
						-	•			
-	house products - Total, produits de serre in square feet - Superficie en pieds carrés		39,167,661	37,689,832	40,945,277	62,609,895		59.9	66.1	52
	in square nect — Superficie en pieus carres in square metres — Superficie en mètres carrés		3,638,795	3,501,500	3,803,941	5,816,650	••	59.9	66.1	52
	s reporting – Fermes déclarantes	••	2,732	1,585	1,580	2,085	••	-23.7	31.5	32
	total farms – % du nombre total de fermes		3.3	2.2	2.3	3.1		-6.8	41.7	34
	ige area in sq. ft. per farm reporting –	••	3.5	2.2	2.5	3.1		-0.0	71.7	J.
	rficie moyenne en pi² par ferme déclarante		14,337	23,779	25,915	30,029		109.5	26.3	1!
IANITOBA										
otal berrie	s and grapes under cultivation –									
	s fruits et raisin en culture									
	in acres – Superficie en acres	364	437 1	936	983	1,186	225.8	171.4	26.7	20
	in hectares – Superficie en hectares	147	177 1	379	398	480	225.8	171.4	26.7	20
	s reporting - Fermes déclarantes	82	106	158	204	306	273.2	188.7	93.7	50
	total farms - % du nombre total de fermes	0.3	0.4	0.6	0.8	1.3	391.3	248.6	117.1	58
5. Avera	ge area in acres per farm reporting -					·-			-	
Super	rficie moyenne en acres par ferme déclarante	4	4 .	6	5	4	-12.7	-6.0	-34.6	-19
	ruits — Total, arbres fruitiers									
	in acres – Superficie en acres	394	78	48	127	151	-61.7	93.6	214.6	18
	in hectares – Superficie en hectares	159	32	19	51	61	-61.7	93.6	214.6	18
	s reporting – Fermes déclarantes	68	48	74	62	94	38.2	95.8	27.0	51
9. % of t	total farms – % du nombre total de fermes	0.2	0.2	0.3	0.2	0.4	82.0	136.5	42.4	59
	ge area in acres per farm reporting -									

TABLE 12. Horticulture and Greenhouse Products, Canada and Provinces, 1976 – 1996

TABLEAU 12.

Produits horticoles et de serre, Canada et provinces, 1976 – 1996

MANTORA Concluded - fin 1976 1981 1986 1991 1996 1996 1996 1996 1998 1988			Census year	– Année de rece	nsement		% cha	nge – Va	riation	en %
Total vegetables (excluding preenhouse vegetables) — Total, legumes (sex line legumes de sorre) 11. Arzain acesses Superficie en nectures 2.115 1.795 1.376 1.899 1.948 7.79 8.8 4.16. 12. Arasi nectures — Superficie en hectures 2.115 1.795 1.376 1.899 1.948 7.79 8.8 4.16. 12. Arasi nectures — Superficie en hectures 2.115 1.795 1.376 1.899 1.948 7.79 8.8 4.16. 14. % to total farms — Ku du nombre total de fermes 0.8 0.9 0.8 1.1 1.7.3 58.6 40.7 57.1 Superficie moyenne en acres par ferme déclarante 20 16 15 15 15 2.25 6.8 1.1 Total greenhouse products — Total, produits de sarre 16. Aras in square metres — Superficie en piets carrès 17. Arasi in square metres — Superficie en metres carrès 18. Arasi in square metres — Superficie en metres carrès 18. Sams reporting — Fermes déclarante 18. Arasi na care — Superficie en hectares 28. Saskatichewan Total berries and grapes under cutilivation — Total, petris ruise en cutiliva — Fermes déclarante 18. Arasi na care — Superficie en hectares 29. Saskatichewan Total berries and grapes under cutilivation — Fermes déclarante 19. Superficie moyenne en acres par ferme déclarante 19. Superficie en hectares	1976	1981	1986	1991	1996	to/à	to/à	to/à	1991 to/a 1996	
Total, Ignumes (sear les légumes des serre) 11. Avai a nacres – Superficie en acres 5.228 4.435 3,400 4,174 4,815 7.9 8.6 4,16 12. Avai a hectares – Superficie en hectares 2,115 1,795 1,376 1,899 1,948 7.9 8.6 4,16 13. Farms reporting – Fermes déclarantes 284 273 227 2800 318 20.5 15.5 40.1 14. % to Ital farms – W. du nombre total de fermes 0.8 0.9 0.8 1.1 1.3 58.6 40.7 57.1 15. Average area in acres per farm perforing – Superficie moyenne en acres par ferme déclarante 20 16 15 15 15 23.5 6.8 1.1 176tal greenhouse products – Total, produits de sarre 1.6 Avai in square fett – Superficie en pieds carrés 849.627 1,144.700 1,412.688 2,261.351 166.2 97.5 17. Avai in square metres – Superficie en pieds carrés 849.627 1,144.700 1,412.688 2,261.351 166.2 97.5 18. Farms reporting – Fermes déclarantes 849.627 1,144.700 1,412.688 2,261.351 166.2 97.5 19. % to Ital farms – % du nombre total de fermes 0.6 0.7 0.8 11.0 59.9 44.6 19. % Average area in squ. 1 per farm peroring – Superficie moyenne en pi'p ar ferme déclarante 4.593 6.025 7,100 9,200 101.0 53.2 ASSACTICHEWAN Total berries and grapes under cultivation – 101.0 1.412.688 1.0 1.762	MANITOBA (concluded – fin)									
11. Aras in acres - Superficie en acres 5,226 4,435 3,400 4,174 4,815 7,9 8,6 41,6 12. Aras in hectures - Superficie en hectares 2,115 1,795 1,276 1,276 1,879 1,376 1,879 1,376 1,879 1,376 1,879 1,376 1,879 1,376 1,879 1,376 1,879 1,376 1,879 1,376 1,879 1,376 1,879 1,376 1,879 1,376 1,375 1,376 1,375 1,376										
12. Aras in hectares - Superficie en hectares 2,115 17,95 13,76 1,869 1,948 7,59 8.8 41,05 1.8 1.9 1.9 1.8 1.9 1.9 1.8 1.9 1.9 1.8 1.9 1.9 1.5										
13. Farms reporting — Fermes declarantes 284 273 227 280 318 205 165 40.7 57.1			•	•				8.6	41.6	15.4
14. % of total farms — % du nombre total de termes 15. Average area in acres par farm regording 17. Superficie moyenne en acres par ferme déclarante 20 16 15 15 15 2-3.5 6.8 1.1 2018 greenhouse products — Total, produits de surre 16. Arra in square fets—Superficie en nétres carrès 17. Area in square mêtres — Superficie en nètres carrès 18. Farms reporting — Fermes déclarantes 18. Farms reporting — Fermes déclarantes 18. 190 199 245 224 289 19. % of total farms — % du nombre total de fermes 20. Average area in sq. ft. per farm reporting— 21. Area in acres — Superficie en hétres carrès 23. 8 201 295 24. 8 297.5 25. ASKATCHEWAN 25. Askatchewan 26. A 297.5 26. Askatchewan 26. A 297.5 26. Askatchewan 26. Askatchewan 26. Askatchewan 27. Askatchewan 28. Askatchewan 28. Askatchewan 29. Askatchew		•								15.4
15. Average area in acres per fram reporting — Superficide moyense en acres par fram reporting — Superficide moyense en acres par ferme déclarante 20 16 15 15 23.5 5.8 1.1										13.6
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante 20 16 15 15 15 15 2.3.5 6.8 1.1		0.8	0.9	0.8	1.1	1.3	58.6	40.7	57.1	19.
State Products Total produits de serre		20	10	45						
16. Area in square feet — Superficie en pietes carrès 348,627 1,144,700 1,412,888 2,261,351 166,2 97,5	Superincie moyenne en acres par lenne deciarante	20	16	15	15	15	-23.5	-6.8	1.1	1.1
17. Area in square metres — Superficie em mètres carrès 78,933 106,346 131,262 210,086 166.2 97.5 18. Farms reporting — Fermes déclarantes										
18. Farms reporting — Fermes déclarantes 18.5 190 199 245 324 283 294 295 344 295 344 295 344 295 345 344 295 34		••				2,261,351		166.2	97.5	60.
9. % of total farms – % du nombre total de fermes 0.6 0.7 0.8 1.0 5.99 46.6 0. Average area in sq. ft. per farm reporting – Superficie moyenne en pi'p ar ferme declarante 4.593 6.025 7,100 9,230 101.0 53.2 13.2 13.2 13.2 13.2 13.2 13.2 13.2 1	· -			•	131,262	210,086		166.2	97.5	60.
9. Average area in sq. ft. per farm reporting — Superficie moyenne en pi par ferme déclarante 4,593 6,025 7,100 9,230 101.0 53.2 ASKATCHEWAN Ital berries and grapes under cultivation — tal. petits fruits art aisin en culture 1. Area in acrose - Superficie en across 58 20¹ 296 557 1,094 178.6.2 537.0.0 269.6 2. Area in hectares - Superficie en hectares 23 8.1 120 225 44.3 178.6.2 537.0.0 269.6 3. Farms reporting — Fermes déclarantes 16 27 65 125 319 189.3. 1081.5 390.8 4. Wo flotal farms — W du nombre total de fermes —— —— 0.1 0.2 0.6 238.2. 1295.5 44.6.2 5. Average area in acros puerficie en across 21 2 78 56 24 62 7.0.8 20.5 10.7 Area in hectares — Superficie en across 212 78 56 24 62 7.0.8 20.5 10.7 Area in hectares — Superficie en across 212 78 56 24 62 7.0.8 20.5 10.7 Area in hectares — Superficie en across 66 32 23 10 25 70.8 20.5 10.7 Area in serporting — Fermes déclarantes 46 51 97 33 80 73.9 56.9 17.5 9. Wo flotal farms — W du nombre total de fermes 0.1 0.1 0.2 0.1 116.5 85.3 10.2 Average area in acros per farm reporting — Superficie moyenne en acres par ferme déclarante 5 2 1 1 1 1 8.3 2 49.3 34.2 Ital vegetables (excluding greenhouse vegetables) — al. (eyemes (sauf les legumes de sarre) 1. Area in acros — Superficie en hectares 94 139 169 188 277 194.7 93.3 63.9 3. Farms reporting — Fermes déclarantes 94 139 169 188 277 194.7 93.3 63.9 3. Farms reporting — Fermes déclarante 94 139 169 188 277 194.7 93.3 63.9 3. Farms reporting — Fermes déclarante 94 139 169 188 277 194.7 93.3 63.9 3. Farms reporting — Fermes déclarante 94 139 169 188 277 194.7 93.3 63.9 3. Farms reporting — Fermes déclarante 94 139 169 188 277 194.7 93.3 63.9 3. Farms reporting — Fermes déclarante 13 11 7 6 4 6 4 66.2 59.8 40.7 3. Farms reporting — Fermes déclarante 13 11 7 6 4 6 4 66.2 59.8 40.7 3. Farms reporting — Fermes déclarante 13 11 7 6 6 4 66.2 59.8 40.7 3. Farms reporting — Fermes déclarante 13 11 7 6 8 1.616,476 184.4 100.7 3. Farms reporting — Fermes déclarante 5 5.0.0 3 74,820 105.					199	245		32.4	28.9	23.
Superficie moyenne en pP par ferme déclarante			0.6	0.7	0.8	1.0		59.9	44.6	29.
SEATCHEWAN										
tal berries and grapes under cultivation — tal, petits fruits et raisin en culture 1. Area in acres — Superficie en acres 58 20 29 296 557 1,094 1786.2 5370.0 269.6 2. Area in hectares — Superficie en hectares 23 8 1 120 225 443 1786.2 5370.0 269.6 3. Farms reporting — Fermes declarantes 16 27 65 125 319 1893.8 1081.5 390.8 4. % of total farms — % du nombre total de fermes — — — — — — — — — — — — — — — — — — —	Superficie moyenne en pir par terme declarante		4,593	6,025	7,100	9,230		101.0	53.2	30.0
Institute from the fraight from the training of control of the fraight from the training of control of the fraight from the training of the fraight from the fraight fraight from the fraight from the fraight fraight from the fraight fraight from the fraight fraig	ASKATCHEWAN			•						
ptal , petits fruits et ratisin en culture 1. Area in acres – Superficie en hectares 58 20 296 557 1,094 1786.2 5370.0 269.6 2. Area in hectares – Superficie en hectares 23 81 120 225 443 1786.2 5370.0 269.6 3. Farms reporting – Fermes déclarantes 16 27 65 125 319 1893.8 1081.5 390.8 4. % of total farms – % du nombre total de fermes – – – 0.1 0.2 0.6 2382.2 1295.5 446.2 5. Average area in acres per farm reporting – Superficie en acres per farm reporting – Superficie moyenne en acres par ferme déclarante 4. 1 1 5 4 3 3 -5.4 363.0 -24.7 **Table tree fruits – Total, arbres fruitiers 6. Area in acres – Superficie en acres 212 78 56 24 62 -70.8 -20.5 10.7 7. Area in hectares – Superficie en hectares 86 32 23 10 25 -70.8 -20.5 10.7 7. Area in hectares – Superficie en hectares 86 32 23 10 25 -70.8 -20.5 10.7 8. Farms reporting – Fermes déclarantes 46 51 97 33 80 73.9 56.9 -17.5 9. % of total farms – % du nombre total de fermes 0.1 0.1 0.1 0.2 0.1 0.1 116.5 85.3 -8.2 **Lat legarde area in acres per farm reporting – Superficie moyenne en acres par ferme déclarante 5 2 1 1 1 1 83.2 -49.3 34.2 **Lat legarde area in acres per farm reporting – Superficie moyenne en acres par ferme déclarante 5 2 1 1 1 1 83.2 -49.3 34.2 **Lat legures (sauf les légures de serre) 1. Area in acres – Superficie en acres 11.82 1.470 1.213 1.044 1.178 -0.3 -19.9 -2.9 2. Area in hectares – Superficie en hectares 478 595 491 422 477 -0.3 -19.9 -2.9 3. Farms reporting – Fermes déclarante 94 139 169 188 277 194.7 99.3 63.9 4. % of total farms – % du nombre total de fermes 0.1 0.2 0.3 0.3 0.5 266.9 135.4 82.4 **Lat legures per farm reporting – Superficie en acres per farm reporting – Superficie moyenne en acres	otal berries and grapes under cultivation –									
1. Area in acres – Superficie en acres 58 20 ' 296 557 1,094 1786.2 5370.0 269.6 2. Area in hectares – Superficie en hectares 23 81 120 225 443 1786.2 5370.0 269.6 3. Farms reporting – Fermes déclarantes 16 27 65 125 319 1893.8 1081.5 300.8 4. % of total farms – % du nombre total de fermes - - - 0.1 0.2 0.6 2382.2 1295.5 446.2 5. Average area in acres per farm reporting – Superficie en permes déclarante 4 1 5 4 3 -5.4 363.0 -24.7 stat tree fruits – Total, arbres truitiers 6. Area in acres – Superficie en acres 212 78 56 24 62 -70.8 -20.5 10.7 7. Area in hectares – Superficie en acres 212 78 56 24 62 -70.8 -20.5 10.7 8. Farms reporting – Fermes déclarantes 86 32 23 10 25 -70.8 -20.5 10.7 9. % of total farms – % du										
2. Area in hectares – Superficie en hectares 23 8 1 120 225 443 1786. 2 5370.0 269.6 3. Farms reporting – Fermes déclarantes 16 27 65 125 319 1893.8 1081.5 390.8 4. % of total farms – % un ombre total de fermes – – – 0.1 0.2 0.6 2382.2 1295.5 446.2 5370.0 269.6 5. Average area in acres per farm reporting – Superficie moyenne en acres par ferme déclarante 4 1 1 5 4 3 3 -5.4 363.0 -24.7 5 4 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	•	58	20 י	296	557	1.004	1706 0	E270 0	260.6	00
3. Farms reporting — Fermes déclarantes 16 27 65 125 319 1893.8 1081.5 390.8 4. % of total farms — % du nombre total de fermes —— —— —— 0.1 0.2 0.6 2382.2 1295.5 446.2 5. Average area in acres per farm reporting — Superficie moyenne en acres par ferme déclarante 4 1 5 4 3 .5.4 363.0 -24.7 124.1 125 125 125 125 125 125 125 125 125 12										96.4
4. % of total farms = % du nombre total de fermes										96. 155.
5. Average area in acres per farm reporting — Superficie moyenne en acres par ferme déclarante 4 1 5 4 3 -5.4 363.0 -24.7 1al tree fruits — Total, arbres fruitiers 6. Area in acres — Superficie en acres 212 78 56 24 62 -70.8 -20.5 10.7 A Area in hectares — Superficie en hectares 86 32 23 10 25 -70.8 -20.5 10.7 A Area in hectares — Superficie en hectares 46 51 97 33 80 73.9 56.9 -17.5 9. % of total farms — % du nombre total de fermes 0.1 0.1 0.1 0.2 0.1 0.1 116.5 85.3 -8.2 A Average area in acres per farm reporting — Superficie en acres par ferme déclarante 5 2 1 1 1 1 -83.2 -49.3 34.2 al vegetables (excluding greenhouse vegetables) — al, légumes (sauf les légumes de serre) 1. Area in acres — Superficie en hectares 478 595 491 422 477 -0.3 -19.9 -2.9 3. Farms reporting — Fermes déclarante 94 139 169 188 277 1947 99.3 63.9 4. % of total farms — % du nombre total de fermes 0.1 0.2 0.3 0.3 0.5 266.9 135.4 82.4 5. Average area in acres per farm reporting — Superficie moyenne en acres par ferme déclarante 13 11 7 6 4 -66.2 -59.8 -40.7 al greenhouse products — Total, produits de serre 5. Area in square feet — Superficie en pieds carrés 560,509 805,359 1,132,825 1,616,476 188.4 100.7 A Area in square metres — Superficie en mètres carrés 560,509 805,359 1,132,825 1,616,476 188.4 100.7 A Area in square metres — Superficie en mètres carrés 560,509 805,359 1,132,825 1,616,476 188.4 100.7 A Area in square metres — Superficie en mètres carrés 560,509 805,359 1,132,825 1,616,476 188.4 100.7 A Area in square metres — Superficie en mètres carrés 560,509 805,359 1,132,825 1,616,476 188.4 100.7 A Area in square metres — Superficie en mètres carrés 560,509 805,359 1,132,825 1,616,476 188.4 100.7 A Area in square metres — Superficie en mètres carrés 560,509 805,359 1,132,825 1,616,476 188.4 100.7 A Area in square metres — Superficie en mètres carrés 560,509 805,359 1,132,825 1,616,476 188.4 100.7 A Area in square metres — Superficie en mètres carr										172.
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante 4				• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	0.2	0.0	2002.2	1233.3	440.2	172.
6. Area in acres – Superficie en acres 212 78 56 24 62 -70.8 -20.5 10.7 7. Area in hectares – Superficie en hectares 86 32 23 10 25 -70.8 -20.5 10.7 8. Farms reporting – Fermes déclarantes 46 51 97 33 80 73.9 56.9 -17.5 9. % of total farms – % du nombre total de fermes 0.1 0.1 0.2 0.1 116.5 85.3 -8.2 0. Average area in acres per farm reporting – Superficie moyenne en acres par ferme déclarante 5 2 1 1 1 1 -83.2 -49.3 34.2 tal vegetables (excluding greenhouse vegetables) – tal, légumes (sauf les légumes de serre) 1. Area in acres – Superficie en acres 478 595 491 422 477 -0.3 -19.9 -2.9 3. Farms reporting – Fermes déclarantes 94 139 169 188 277 194.7 99.3 63.9 4. % of total farms – % du nombre total de fermes 0.1 0.2 0.3 0.3 0.3 0.5 266.9 135.4 82.4 5. Average area in acres per farm reporting – Superficie moyenne en acres par ferme déclarante 13 11 7 6 4 -66.2 -59.8 -40.7 al greenhouse products – Total, produits de serre 6. Area in square feet – Superficie en mètres carrés 560,509 805,359 1,132,825 1,616,476 188.4 100.7 7. Area in square metres – Superficie en mètres carrés 560,509 805,359 1,132,825 1,616,476 188.4 100.7 7. Area in square metres – Superficie en mètres carrés 52,073 74,820 105,243 150,176 188.4 100.7 7. Area in square metres – Superficie en mètres carrés 200 225 238 310 55.0 37.8 6. Farms reporting – Fermes déclarantes 200 225 238 310 55.0 37.8 6. We of total farms – % du nombre total de fermes 0.3 0.4 0.4 0.5 83.1 55.3		4	1	5	4	3	-5.4	363.0	-24.7	-23.
6. Area in acres – Superficie en acres 212 78 56 24 62 -70.8 -20.5 10.7 7. Area in hectares – Superficie en hectares 86 32 23 10 25 -70.8 -20.5 10.7 8. Farms reporting – Fermes déclarantes 46 51 97 33 80 73.9 56.9 -17.5 9. % of total farms – % du nombre total de fermes 0.1 0.1 0.2 0.1 116.5 85.3 -8.2 0. Average area in acres per farm reporting – Superficie moyenne en acres par ferme déclarante 5 2 1 1 1 1 -83.2 -49.3 34.2 tal vegetables (excluding greenhouse vegetables) – tal, légumes (sauf les légumes de serre) 1. Area in acres – Superficie en acres 478 595 491 422 477 -0.3 -19.9 -2.9 3. Farms reporting – Fermes déclarantes 94 139 169 188 277 194.7 99.3 63.9 4. % of total farms – % du nombre total de fermes 0.1 0.2 0.3 0.3 0.5 266.9 135.4 82.4 5. Average area in acres per farm reporting – Superficie moyenne en acres per ferme déclarante 13 11 7 6 4 -66.2 -59.8 -40.7 al greenhouse products – Total, produits de serre 6. Area in square feet – Superficie en mètres carrés 560,509 805,359 1,132,825 1,616,476 188.4 100.7 7. Area in square metres – Superficie en mètres carrés 50,073 74,820 105,243 150,176 188.4 100.7 7. Area in square metres – Superficie en mètres carrés 50,073 74,820 105,243 150,176 188.4 100.7 8. Farms reporting – Fermes déclarantes 200 225 238 310 55.0 37.8 9. % of total farms – % du nombre total de fermes 0.3 0.4 0.4 0.5 831 553	tal tree fruits – Total, arbres fruitiers									
7. Area in hectares – Superficie en hectares 86 32 23 10 25 -70.8 -20.5 10.7 8. Farms reporting – Fermes déclarantes 46 51 97 33 80 73.9 56.9 -17.5 9. % of total farms – % du nombre total de fermes 0.1 0.1 0.1 0.2 0.1 116.5 85.3 -8.2 0. Average area in acres per farm reporting – Superficie moyenne en acres par ferme déclarante 5 2 1 1 1 1 -83.2 -49.3 34.2 tal vegetables (excluding greenhouse vegetables) – tall, légumes (sauf les légumes de serre) 1. Area in acres – Superficie en acres 1,182 1,470 1,213 1,044 1,178 -0.3 -19.9 -2.9 2. Area in hectares – Superficie en hectares 478 595 491 422 477 -0.3 -19.9 -2.9 3. Farms reporting – Fermes déclarantes 94 139 169 188 277 194.7 99.3 63.9 4. % of total farms – % du nombre total de fermes 0.1 0.2 0.3 0.3 0.5 266.9 135.4 82.4 5. Average area in acres per farm reporting – Superficie en acres par ferme déclarante 13 11 7 6 4 -66.2 -59.8 -40.7 1al greenhouse products – Total, produits de serre 6. A rea in square feet – Superficie en pieds carrés 560,509 805,359 1,132,825 1,616,476 188.4 100.7 7. Area in square metres – Superficie en pieds carrés 560,509 805,359 1,132,825 1,616,476 188.4 100.7 8. Farms reporting – Fermes déclarantes 200 225 238 310 55.0 37.8 9. % of total farms – % du nombre total de fermes 0.3 0.4 0.4 0.5 831 533	·	212	78	56	24	62	-70 B	-20.5	10.7	160
8. Farms reporting — Fermes déclarantes 46 51 97 33 80 73.9 56.9 -17.5 9. % of total farms — % du nombre total de fermes 0.1 0.1 0.1 0.2 0.1 0.1 116.5 85.3 -8.2 0. Average area in acres per farm reporting — Superficie moyenne en acres par ferme déclarante 5 2 1 1 1 1 -83.2 -49.3 34.2 tal vegetables (excluding greenhouse vegetables) — tal, légumes (sauf les légumes de serre) 1. Area in acres — Superficie en acres 1.182 1,470 1,213 1,044 1,178 -0.3 -19.9 -2.9 2.2 Area in hectares — Superficie en hectares 478 595 491 422 477 -0.3 -19.9 -2.9 3.3 Farms reporting — Fermes déclarantes 94 139 169 188 277 194.7 99.3 63.9 4. % of total farms — % du nombre total de fermes 0.1 0.2 0.3 0.3 0.5 266.9 135.4 82.4 82.4 82.4 82.4 82.4 82.4 82.4 82										158.3 158.3
9. % of total farms – % du nombre total de fermes										
0. Average area in acres per farm reporting — Superficie moyenne en acres par ferme déclarante 5 2 1 1 1 1 -83.2 -49.3 34.2 al vegetables (excluding greenhouse vegetables) — al, légumes (saut les légumes de serre) 1. Area in acres — Superficie en acres 1,182 1,470 1,213 1,044 1,178 -0.3 -19.9 -2.9 2. Area in hectares — Superficie en hectares 478 595 491 422 477 -0.3 -19.9 -2.9 3. Farms reporting — Fermes déclarantes 94 139 169 188 277 194.7 99.3 63.9 4. % of total farms — % du nombre total de fermes 0.1 0.2 0.3 0.3 0.5 266.9 135.4 82.4 5. Average area in acres per farm reporting — Superficie moyenne en acres par ferme déclarante 13 11 7 6 4 -66.2 -59.8 -40.7 al greenhouse products — Total, produits de serre 5. Area in square feet — Superficie en pieds carrés 560,509 805,359 1,132,825 1,616,476 188.4 100.7 Area in square mètres — Superficie en mètres carrés 52,073 74,820 105,243 150,176 188.4 100.7 5. Farms reporting — Fermes déclarantes 200 225 238 310 55.0 37.8 6. % of total farms — % du nombre total de fermes 0.3 0.4 0.4 0.5 83.1 53.3										142.4
tal vegetables (excluding greenhouse vegetables) — al, légumes (sauf les légumes de serre) 1. Area in acres — Superficie en acres 1,182 1,470 1,213 1,044 1,178 -0.3 -19.9 -2.9 2. Area in hectares — Superficie en hectares 478 595 491 422 477 -0.3 -19.9 -2.9 3. Farms reporting — Fermes déclarantes 94 139 169 188 277 194.7 99.3 63.9 4. % of total farms — % du nombre total de fermes 0.1 0.2 0.3 0.3 0.5 266.9 135.4 82.4 5. Average area in acres per farm reporting — Superficie moyenne en acres par ferme déclarante 13 11 7 6 4 -66.2 -59.8 -40.7 al greenhouse products — Total, produits de serre 6. Area in square feet — Superficie en pieds carrés 560,509 805,359 1,132,825 1,616,476 188.4 100.7 7. Area in square metres — Superficie en mètres carrés 52,073 74,820 105,243 150,176 188.4 100.7 8. Farms reporting — Fermes déclarantes 200 225 238 310 55.0 37.8 9. % of total farms — % du nombre total de fermes 0.3 0.4 0.4 0.5 831 53.3		•	0	0.2	, 0.1	0.1	110.5	03.3	-0.2	158.
tal, légumes (sauf les légumes de serre) 1. Area in acres – Superficie en acres 1,182 1,470 1,213 1,044 1,178 -0.3 -19.9 -2.9 2. Area in hectares – Superficie en hectares 478 595 491 422 477 -0.3 -19.9 -2.9 3. Farms reporting – Fermes déclarantes 94 139 169 188 277 194.7 99.3 63.9 4. % of total farms – % du nombre total de fermes 0.1 0.2 0.3 0.3 0.5 266.9 135.4 82.4 5. Average area in acres per farm reporting – Superficie moyenne en acres par ferme déclarante 13 11 7 6 4 -66.2 -59.8 -40.7 2al greenhouse products – Total, produits de serre 6 6. Area in square feet – Superficie en pieds carrés 560,509 805,359 1,132,825 1,616,476 188.4 100.7 7. Area in square metres – Superficie en mètres carrés 52,073 74,820 105,243 150,176 188.4 100.7 8. Farms reporting – Fermes déclarantes 200 225 238 310 55.0 37.8 9. % of total farms – % du nombre total de fermes 0.3 0.4 0.4 0.5 831 53.3	Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	5	2	1	1	1	-83.2	-49.3	34.2	6.
1. Area in acres – Superficie en acres 1,182 1,470 1,213 1,044 1,178 -0.3 -19.9 -2.9 2. Area in hectares – Superficie en hectares 478 595 491 422 477 -0.3 -19.9 -2.9 3. Farms reporting – Fermes déclarantes 94 139 169 188 277 194,7 99.3 63.9 4. % of total farms – % du nombre total de fermes 0.1 0.2 0.3 0.3 0.5 266.9 135.4 82.4 5. Average area in acres per farm reporting – Superficie moyenne en acres par ferme déclarante 13 11 7 6 4 -66.2 -59.8 -40.7 all greenhouse products – Total, produits de serre 6 Area in square feet – Superficie en pieds carrés 560,509 805,359 1,132,825 1,616,476 188.4 100.7 7. Area in square metres – Superficie en mètres carrés 52,073 74,820 105,243 150,176 188.4 100.7 8. Farms reporting – Fermes déclarantes 200 225 238 310 55.0 37.8 9. % of total farms – % du nombre total de fermes 0.3 0.4 0.4 0.5 831 53.3	tal vegetables (excluding greenhouse vegetables) —									
2. Area in hectares – Superficie en hectares 478 595 491 422 477 -0.3 -19.9 -2.9 3. Farms reporting – Fermes déclarantes 94 139 169 188 277 194.7 99.3 63.9 4. % of total farms – % du nombre total de fermes 0.1 0.2 0.3 0.3 0.5 266.9 135.4 82.4 5. Average area in acres per farm reporting – Superficie moyenne en acres par ferme déclarante 13 11 7 6 4 -66.2 -59.8 -40.7 tal greenhouse products – Total, produits de serre 6. Area in square feet – Superficie en pieds carrés 560,509 805,359 1,132,825 1,616,476 188.4 100.7 7. Area in square metres – Superficie en mètres carrés 52,073 74,820 105,243 150,176 188.4 100.7 8. Farms reporting – Fermes déclarantes 200 225 238 310 55.0 37.8 9. % of total farms – % du nombre total de fermes 0.3 0.4 0.4 0.5 83.1 53.3	tal, légumes (sauf les légumes de serre)									
2. Area in hectares – Superficie en hectares 478 595 491 422 477 -0.3 -19.9 -2.9 3. Farms reporting – Fermes déclarantes 94 139 169 188 277 194.7 99.3 63.9 4. % of total farms – % du nombre total de fermes 0.1 0.2 0.3 0.3 0.5 266.9 135.4 82.4 5. Average area in acres per farm reporting – Superficie moyenne en acres par ferme déclarante 13 11 7 6 4 -66.2 -59.8 -40.7 tal greenhouse products – Total, produits de serre 6. Area in square feet – Superficie en pieds carrés 560,509 805,359 1,132,825 1,616,476 188.4 100.7 7. Area in square metres – Superficie en mètres carrés 52,073 74,820 105,243 150,176 188.4 100.7 8. Farms reporting – Fermes déclarantes 200 225 238 310 55.0 37.8 9. % of total farms – % du nombre total de fermes 0.3 0.4 0.4 0.5 83.1 53.3	Area in acres – Superficie en acres	1,182	1.470	1.213	1 044	1 178	-n a	-10 Q	-2 Q	12.8
3. Farms reporting — Fermes déclarantes 94 139 169 188 277 194.7 99.3 63.9 4. % of total farms — % du nombre total de fermes 0.1 0.2 0.3 0.3 0.5 266.9 135.4 82.4 55. Average area in acres per farm reporting — Superficie moyenne en acres par ferme déclarante 13 11 7 6 4 -66.2 -59.8 -40.7 141 greenhouse products — Total, produits de serre 6. Area in square feet — Superficie en pieds carrés 560,509 805,359 1,132,825 1,616,476 188.4 100.7 7. Area in square metres — Superficie en mètres carrés 52,073 74,820 105,243 150,176 188.4 100.7 8. Farms reporting — Fermes déclarantes 200 225 238 310 55.0 37.8 9. % of total farms — % du nombre total de fermes 0.3 0.4 0.4 0.5 83.1 53.3	2. Area in hectares – Superficie en hectares									12.8
4. % of total farms – % du nombre total de fermes 0.1 0.2 0.3 0.3 0.5 266.9 135.4 82.4 82.4 82.4 82.4 82.4 82.4 82.4 82	3. Farms reporting – Fermes déclarantes									47.3
5. Average area in acres per farm reporting — Superficie moyenne en acres par ferme déclarante 13 11 7 6 4 -66.2 -59.8 -40.7	4. % of total farms – % du nombre total de fermes	0.1								57.3
Al greenhouse products — Total, produits de serre 6. Area in square feet — Superficie en pieds carrés 560,509 805,359 1,132,825 1,616,476 188.4 100.7 7. Area in square metres — Superficie en mètres carrés 52,073 74,820 105,243 150,176 188.4 100.7 8. Farms reporting — Fermes déclarantes 200 225 238 310 55.0 37.8 9. % of total farms — % du nombre total de fermes 0.3 0.4 0.4 0.5 83.1 53.3				••	0.0	0.5	200.5	100.4	02.4	37.0
6. Area in square feet - Superficie en pieds carrés 560,509 805,359 1,132,825 1,616,476 188.4 100.7 7. Area in square metres - Superficie en mètres carrés 52,073 74,820 105,243 150,176 188.4 100.7 8. Farms reporting - Fermes déclarantes 200 225 238 310 55.0 37.8 9. % of total farms - % du nombre total de fermes 0.3 0.4 0.4 0.5 83.1 53.3	Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	13	11	7	6	4	-66.2	-59.8	-40.7	-23.4
6. Area in square feet - Superficie en pieds carrés 560,509 805,359 1,132,825 1,616,476 188.4 100.7 7. Area in square metres - Superficie en mètres carrés 52,073 74,820 105,243 150,176 188.4 100.7 8. Farms reporting - Fermes déclarantes 200 225 238 310 55.0 37.8 9. % of total farms - % du nombre total de fermes 0.3 0.4 0.4 0.5 83.1 53.3	tal greenhouse products – Total, produits de serre									
7. Area in square metres – Superficie en mètres carrés 52,073 74,820 105,243 150,176 188.4 100.7 8. Farms reporting – Fermes déclarantes 200 225 238 310 55.0 37.8 9. % of total farms – % du nombre total de fermes 0.3 0.4 0.4 0.5 83.1 53.3			560.509	805 359	1 132 825	1 616 476		189 4	100.7	427
8. Farms reporting — Fermes déclarantes 200 225 238 310 55.0 37.8 9. % of total farms — % du nombre total de fermes 0.3 0.4 0.4 0.5 83.1 53.3										42.7
9. % of total farms – % du nombre total de fermes 0.3 0.4 0.4 0.5 83.1 53.3										42.7
							••			30.3
. Average area in Sq. it. per iditii feborting -). Average area in sq. ft. per farm reporting –	••	0.5	U. 4	0.4	0.5		o3. I	33.3	39.0
Superficie moyenne en pi² par ferme déclarante 2,803 3,579 4,760 5,214 86.1 45.7		**	2.803	3 579	4 760	5 21 <i>1</i>		86.1	A5 7	9.6

TABLE 12. Horticulture and Greenhouse Products, Canada and Provinces, 1976 – 1996

TABLEAU 12.

Produits horticoles et de serre, Canada et provinces, 1976 – 1996

		Census year -	- Année de rece	nsement		% cha	nge – Va	riation	еп %
	1976	1981	1986	1991	1996	1976 to/à 1996	1981 to/à 1996	1986 to/à 1996	199 ⁻ to/a 1996
ALBERTA									
Total berries and grapes under cultivation –									
Total, petits fruits et raisin en culture	224	4051	400	4.077	4 004	540.0	4450.0		
Area in acres – Superficie en acres	264	105 1	403	1,077	1,634	518.9	1456.2	305.5	51.
2. Area in hectares – Superficie en hectares	107	42 1	163	436	661	518.9		305.5	51.
3. Farms reporting — Fermes déclarantes	71	98	161	298	473	566.2	382.7	193.8	58.
4. % of total farms – % du nombre total de fermes	0.1	0.2	0.3	0.5	8.0	589.8	374.9	187.7	54.
Average area in acres per farm reporting - Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	4	1	3	4	3	-7.1	222.4	38.0	-4.
			_		-				
Total tree fruits – Total, arbres fruitiers									
Area in acres – Superficie en acres	920	111	85	74	50	-94.6	-55.0	-41.2	-32.
7. Area in hectares – Superficie en hectares	372	45	34	30	20	-94.6	-55.0	-41.2	-32.
8. Farms reporting – Fermes déclarantes	64	58	151	64	61	-4.7	5.2	-59.6	-4.
9. % of total farms – % du nombre total de fermes	0.1	0.1	0.3	0.1	0.1	-1.3	3.5	-60.4	-7.
Average area in acres per farm reporting – Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	14	2	1	1	1	-94.3	-57.2	45.6	-29.
	.,	-	·	•	·	04.0	07.12	10.0	
fotal vegetables (excluding greenhouse vegetables) –									
Total, légumes (sauf les légumes de serre)									
11. Area in acres – Superficie en acres	10,709	9,963	8,895	11,536	13,743	28.3	37.9	54.5	19
12. Area in hectares – Superficie en hectares	4,334	4,032	3,600	4,668	5,562	28.3	37.9	54.5	19
13. Farms reporting - Fermes déclarantes	415	431	478	. 483	594	43.1	37.8	24.3	23.
14. % of total farms – % du nombre total de fermes	0.7	0.7	0.8	0.8	1.0	48.3	35.6	21.7	19.
 Average area in acres per farm reporting – Superficie moyenne en acres par ferme déclarante 	26	23	19	24	23	-10.3	0.1	24.3	-3.
Superiore moyemic on acres par forme declarance	20	20	,,	2-1		10.0	· · ·	L 10	٠.
Total greenhouse products – Total, produits de serre									
16. Area in square feet – Superficie en pieds carrés		4,183,125	5,588,482	5,744,516	7,959,527	•	90.3	42.4	38.
17. Area in square metres – Superficie en mètres carrés		388,625	519,187	533,683	739,464		90.3	42.4	38
18. Farms reporting – Fermes déclarantes		379	405	424	600	••	58.3	48.1	41.
19. % of total farms – % du nombre total de fermes		0.7	0.7	0.7	1.0	••	55.8	45.1	37.
20. Average area in sq. ft. per farm reporting -									_
Superficie moyenne en pi² par ferme déclarante		11,037	13,799	13,548	13,266		20.2	-3.9	-2
BRITISH COLUMBIA – COLOMBIE-BRITANNIQUE									
Total berries and grapes under cultivation –									
Total, petits fruits et raisin en culture									
Area in acres – Superficie en acres	9,692	13,789 1	16,641	18,079	19,431	100.5	40.9	16.8	7.
2. Area in hectares – Superficie en hectares	3,922	5,580 1	6,734	7,316	7,863	100.5	40.9	16.8	7.
3. Farms reporting - Fermes déclarantes	1,103	1,398	1,572	1,650	1,852	67.9	32.5	17.8	12.
4. % of total farms – % du nombre total de fermes	5.7	7.0	8.2	8.6	8.5	49.4	21.4	2.9	-1.
5. Average area in acres per farm reporting -					-			-	
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	9	10	11	11	10	19.4	6.4	-0.9	-4.
Total tree fruits – Total, arbres fruitiers									
6. Area in acres - Superficie en acres	28,948	28,457	27,798	27,523	25,830	-10.8	-9.2	-7.1	-6.
7. Area in hectares – Superficie en hectares	11,715	11,516	11,249	11,138	10,453	-10.8	-9.2	-7.1	-6
8. Farms reporting - Fermes déclarantes	3,071	2,994	3,188	2,980	3,380	10.1	12.9	6.0	13.
9. % of total farms – % du nombre total de fermes	15.8	15.0	16.7	15.5	15.5	-2.1	3.5	-7.4	-0.
10. Average area in acres per farm reporting -					•				-
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	9	10	9 .	9	8	-18.9	-19.6	-12.4	-17.

TABLE 12.
Horticulture and Greenhouse Products, Canada and Provinces, 1976 – 1996

TABLEAU 12.

Produits horticoles et de serre, Canada et provinces, 1976 – 1996

·		Census year	– Année de rece	ensement		% char	ge – Va	riation	en %
	1976	1981	1986	1991	1996	1976 to/à 1996	1981 to/à 1996	1986 to/à 1996	199 to/a 1996
RITISH COLUMBIA – COLOMBIE-BRITANNIQUE (concluded – fin)		·							
otal vegetables (excluding greenhouse vegetables) -									
otal, légumes (sauf les légumes de serre)									
11. Area in acres – Superficie en acres	18,444	19,440	18,702	20,447	17,586	-4.7	-9.5	-6.0	-14.0
12. Area in hectares – Superficie en hectares	7,464	7,867	7,568	8,275	7,117	-4.7	-9.5	-6.0	-14.
13. Farms reporting – Fermes déclarantes	1,087	1,249	1,364	1,532	1,916	76.3	53.4	40.5	25.
14. % of total farms – % du nombre total de fermes	5.6	6.2	. 7.2	8.0	8.8	56.9	40.6	22.6	10.
15. Average area in acres per farm reporting –									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	17	16	14	13	. 9	-45.9	-41.0	-33.1	-31.2
otal greenhouse products – Total, produits de serre									
16. Area in square feet – Superficie en pieds carrés		10.847,187	14,058,995	19,237,531	30,508,495		181.3	117.0	58.6
17. Area in square metres – Superficie en mètres carrés		1,007,737	1,306,123	1,787,225	2,834,332		181.3	117.0	58.6
18. Farms reporting - Fermes déclarantes		856	801	927	1,290		50.7	61.0	39.2
19. % of total farms – % du nombre total de fermes		4.3	4.2	4.8	5.9		38.1	40.6	22.5
20. Average area in sq. ft. per farm reporting –			.,_		0.0		55.1	70.0	22.5
Superficie moyenne en pi² par ferme déclarante		12,672	17.552	20,752	23,650		86.6	34.7	14.0

TABLE 13.
Cattle and Calves, Canada and Provinces, 1976 – 1996

TABLEAU 13.
Bovins et veaux, Canada et provinces, 1976 – 1996

<u>-</u>		Census year	– Année de rece	ensement		% char	ige – Va	riation	en %
	1976	1981	1986	1991	1996²	1976 to/à 1996	1981 to/à 1996	1986 to/à 1996	199 to/ 199
CANADA									
Total cattle and calves – Total, bovins et veaux									
1. Number – Nombre	15,131,722	13,501,904	11,997,608	12,972,038	14,893,034	-1.6	10.3	24.1	14.
Farms reporting – Fermes déclarantes	225,253	185,073	155,945	145,747	142,157	-36.9	-23.2	-8.8	-2.
% of total farms – % du nombre total de fermes	66.5	58.1	53.2	52.0	51.4	-22.7	-11.6	-3.4	-1.
Average number per farm reporting –									
Nombre moyen par ferme déclarante	67	73	77	89	105	56.0	43.6	36.2	17.
Dairy cows 1 – Vaches laitières 1									
5. Number – Nombre	1,993,427	1,772,350	1,456,463	1,315,178	1,227,732	-38.4	-30.7	-15.7	- 6.
Farms reporting – Fermes déclarantes	96,909	67,899	50,037	39,077	30,926	-68.1	-54.5	-38.2	-20.
7. % of total farms - % du nombre total de fermes	28.6	21.3	17.1	14.0	11.2	-60.9	-47.6	-34.5	-19.
Average number per farm reporting –									
Nombre moyen par ferme déclarante	21	26	29	34	40	93.0	52.1	36.4	18.
Beef cows 1 – Vaches de boucherie 1									
9. Number – Nombre	4,344,912	3,517,286	3,242,041	3,828,630	4,680,585	7.7	33.1	44.4	22.
Farms reporting – Fermes déclarantes	163,863	114,141	99,921	100,820	103,673	-36.7	-9.2	3.8	2.
11. % of total farms – % du nombre total de fermes	48.4	35.9	34.1	36.0	37.5	-22.5	4.6	10.0	4.
Average number per farm reporting –									
Nombre moyen par ferme déclarante	27	31	32	38	45	70.3	46.5	39.1	18.9
Total heifers - Total, génisses et taures									
13. Number – Nombre	2,203,796	. 2,278,407	2,093,220	2,139,404	2,285,988	3.7	0.3	9.2	6.
 Farms reporting – Fermes déclarantes 	170,097	140,285	116,404	104,120	100,930	-40.7	-28.1	-13.3	-3.
 % of total farms – % du nombre total de fermes 	50.2	44.1	39.7	37.2	36.5	-27.4	-17.2	-8.1	, -1.
 Average number per farm reporting — 									
Nombre moyen par ferme déclarante	13	16	18	21	23	74.8	39.5	26.0	10.
Bulls, 1 year and over – Taureaux d'un an et plus									
17. Number – Nombre	285,076	267,544	217,102	240,408	290,975	2.1	8.8	34.0	21.
Farms reporting – Fermes déclarantes	132,494	112,563	91,999	92,379	93,597	-29.4	-16.8	1.7	1.
19. % of total farms – % du nombre total de fermes	39.1	35.4	31.4	33.0	33.8	-13.5	-4.3	7.8	2.
20. Average number per farm reporting –									
Nombre moyen par ferme déclarante	2	2	2	3	3	44.5	30.8	31.7	19.
Steers, 1 year and over –									
Bouvillons d'un an et plus									
21. Number – Nombre	2,342,240	1,768,015	1,385,756	1,358,777	1,734,113	-26.0	-1.9	25.1	27.
22. Farms reporting – Fermes déclarantes	121,959	77,728	59,514	43,163	51,674	-57.6	-33.5	-13.2	19.
23. % of total farms – % du nombre total de fermes	36.0	24.4	20.3	15.4	18.7	-48.1	-23.5	-8.0	21.
24. Average number per farm reporting – Nombre moyen par ferme déclarante	19	· 23	23	31	34	74.7	47.5	44.1	6.
• •				•		,		- ***	٠.٠
Calves, under 1 year - Veaux de moins d'un an	2.062.074	2 900 000	2 502 000	4.000.044	4 670 044	40.0	40.0	20.7	4.4
25. Number – Nombre	3,962,271	3,898,302	3,603,026	4,089,641	4,673,641	18.0	19.9	29.7	14.
26. Farms reporting – Fermes déclarantes 27. % of total farms – % du nombre total de fermes	192,223	160,058	135,222	127,865	125,173	-34.9	-21.8	-7.4	-2.
28. Average number per farm reporting –	56.8	50.3	46.1	45.7	45.3	-20.3	-10.0	-1.9	-0.
Nombre moyen par ferme déclarante	21	24	27	32	27	01 1	E2 2	40.1	16.
Nombre moyen par terme declarante	21	24	27	32	37	81.1	53.3	40.1	10.

TABLE 13.
Cattle and Calves, Canada and Provinces, 1976 – 1996

TABLEAU 13.
Bovins et veaux, Canada et provinces, 1976 – 1996

		Census year –	Année de recens	sement		% chan	ge – Va	riation	en %
	1976	1981	1986	1991	1996 ²	1976 to/à 1996	1981 to/à 1996	1986 to/à 1996	1991 to/a 1996
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE									
Total cattle and calves – Total, bovins et veaux									
1. Number – Nombre	7,061	6,963	7,717	8,446	8,252	16.9	18.5	6.9	-2.3
Farms reporting – Fermes déclarantes	440	326	291	234	202	-54.1	-38.0	-30.6	-13.7
3. % of total farms – % du nombre total de fermes	50.1	48.0	44.7	32.3	27.2	-45.7	-43.3	-39.1	-15.7
Average number per farm reporting –									
Nombre moyen par ferme déclarante	16	21	27	36	41	154.6	91.3	54.0	13.2
Dairy cows 1 – Vaches laitières 1									
5. Number – Nombre	2,459	2,660	3,557	4,825	4,443	80.7	67.0	24.9	-7.9
Farms reporting – Fermes déclarantes	194	129	109	93	76	-60.8	-41.1	-30.3	-18.3
% of total farms – % du nombre total de fermes	22.1	19.0	16.7	12.8	10.2	-53.6	-46.1	-38.8	-20.2
Average number per farm reporting –									
Nombre moyen par ferme déclarante	13	21	33	52	58	361.2	183.5	79.1	12.7
Beef cows 1 – Vaches de boucherie 1									
9. Number – Nombre	1,586	979	1,065	661	732	-53.8	-25.2	-31.3	10.7
Farms reporting – Fermes déclarantes	272	184	162	111	97	-64.3	-47.3	-40.1	-12.6
11. % of total farms – % du nombre total de fermes	31.0	27.1	24.9	15.3	13.1	-57.8	-51.8	-47.5	-14.6
12. Average number per farm reporting –									
Nombre moyen par ferme déclarante	6	5	7	6	8	29.4	41.8	14.8	26.7
Total heifers – Total, génisses et taures									
13. Number – Nombre	896	1,229	1,107	1,305	1,116	24.6	-9.2	0.8	-14.5
14. Farms reporting – Fermes déclarantes	248	209	178	131	118	-52.4	-43.5	-33.7	-9.9
% of total farms – % du nombre total de fermes	28.2	30.8	- 27.3	18.1	15.9	-43.7	-48.3	-41.8	-12.0
16. Average number per farm reporting +									
Nombre moyen par ferme déclarante	4	6	6	10	9	161.8	60.8	52.1	-5.1
Bulls, 1 year and over – Taureaux d'un an et plus									
17. Number – Nombre	249	242	221	168	192	-22.9	-20.7	-13.1	14.3
18. Farms reporting – Fermes déclarantes	153	142	143	104	117	-23.5	-17.6	-18.2	12.5
19. % of total farms – % du nombre total de fermes	17.4	20.9	22.0	14.3	15.8	-9.5	-24.6	-28.2	9.9
20. Average number per farm reporting –									
Nombre moyen par ferme déclarante	2	2	2	2	2	8.0	-3.7	6.2	1.6
Steers, 1 year and over –			•						
Bouvillons d'un an et plus									
21. Number – Nombre	253	224	218	125	138	-45.5	-38.4	-36.7	10.4
22. Farms reporting – Fermes déclarantes	83	63	57	30	33	-60.2	-47.6	-42.1	10.0
23. % of total farms – % du nombre total de fermes	9.5	9.3	8.8	4.1	4.4	-53.0	-52.1	-49.2	7.5
24. Average number per farm reporting –									
Nombre moyen par ferme déclarante	3	4	4	4	4	37.2	17.6	9.3	0.4
Calves, under 1 year – Veaux de moins d'un an									
25. Number – Nombre	1,618	1,629	1,549	1,362	1,631	0.8	0.1	5.3	19.8
26. Farms reporting – Fermes déclarantes	345	278	245	185	164	-52.5	-41.0	-33.1	-11.4
27. % of total farms – % du nombre total de fermes	39.3	40.9	37.6	25.5	22.1	-43.8	-46.0	-41.3	-13.4
28. Average number per farm reporting –									
Nombre moyen par ferme déclarante	5	6	6	7	10	112.1	69.7	57.3	35.1

TABLE 13.
Cattle and Calves, Canada and Provinces, 1976 – 1996

TABLEAU 13.
Bovins et veaux, Canada et provinces, 1976 – 1996

		Census year -	Année de recen	sement		% chan	ge – Va	riation	en %
	1976	1981	1986	1991	1996 ²	1976 to/à 1996	1981 to/à 1996	1986 to/à 1996	199 to/a 1990
PRINCE EDWARD ISLAND – ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD									
Total cattle and calves – Total, bovins et veaux									
1. Number – Nombre	110,396	102,454	100,373	94,573	94,611	-14.3	-7.7	-5.7	
Farms reporting – Fermes déclarantes	2,921	2,310	1,954	1,610	1,384	-52.6	-40.1	-29.2	-14.
% of total farms – % du nombre total de fermes	79.4	73.2	69.0	68.2	62.4	-21.4	-14.8	-9.5	-8 .
 Average number per farm reporting – 									
Nombre moyen par ferme déclarante	38	44	51	59	68	80.9	54.1	33.1	16.
Dairy cows 1 – Vaches laitières 1									
5. Number – Nombre	25,611	24,106	21,805	18,318	16,353	-36.1	-32.2	-25.0	-10.
6. Farms reporting - Fermes déclarantes	1,732	1,176	877	649	482	-72.2	-59.0	-45.0	-25.
7. % of total farms – % du nombre total de fermes	47.1	37.3	31.0	27.5	21.7	-53.8	-41.7	-29.8	-20.
8. Average number per farm reporting –									
Nombre moyen par ferme déclarante	15	20	25	28	34	129.4	65.5	36.5	20.
Beef cows 1 – Vaches de boucherie 1									
9. Number – Nombre	14,673	11,038	11,289	12,977	16,472	12.3	49.2	45.9	26.
10. Farms reporting - Fermes déclarantes	1,615	997	873	780	784	-51.5	-21.4	-10.2	0.
11. % of total farms – % du nombre total de fermes	43.9	31.6	30.8	33.0	35.4	-19.5	11.9	14.8	7.
12. Average number per farm reporting -									
Nombre moyen par ferme déclarante	9	11	13	17	21	131.3	89.8	62.5	26.
Total heifers – Total, génisses et taures									
13. Number – Nombre	18,234	19,990	21,857	20,328	15,804	-13.3	-20.9	-27.7	-22.
14. Farms reporting - Fermes déclarantes	2,360	1,880	1,552	1,213	1,023	-56.7	-45.6	-34.1	-15.
15. % of total farms - % du nombre total de fermes	64.2	59.6	54.8	51.4	46.1	-28.1	-22.6	-15.8	-10.
16. Average number per farm reporting -									
Nombre moyen par ferme déclarante	8	11	14	17	15	100.0	45.3	9.7	-7 .
Bulls, 1 year and over – Taureaux d'un an et plus									
17. Number – Nombre	1,954	1,374	1,275	1,205	1,163	-40.5	-15.4	-8.8	-3.
18. Farms reporting - Fermes déclarantes	1,046	856	827	699	686	-34.4	-19.9	-17.0	-1.
19. % of total farms – % du nombre total de fermes	28.4	27.1	29.2	29.6	30.9	8.8	14.0	6.0	4.
20. Average number per farm reporting -								-	
Nombre moyen par ferme déclarante	2	2	2	2	2	-9.2	5.6	10.0	-1.
Steers, 1 year and over –									
Bouvillons d'un an et plus									
21. Number – Nombre	24,674	19.550	19,352	17,779	20,350	-17.5	4.1	5.2	14.
22. Farms reporting – Fermes déclarantes	2,048	1,431	1,155	785	787	-61.6	-45.0	-31.9	0.
23. % of total farms – % du nombre total de fermes	55.7	45.4	40.8	33.2	35.5	-36.3	-21.8	-12.9	6.
24. Average number per farm reporting –		· · · ·							
Nombre moyen par ferme déclarante	12	14	17	23	26	114.6	89.3	54.3	14.
Calves, under 1 year – Veaux de moins d'un an									
25. Number – Nombre	25,250	26,396	24,795	23,966	24,469	-3.1	-7.3	-1.3	2.
26. Farms reporting – Fermes déclarantes	2,427	1,986	1,644	1,343	1,182	-51.3	-40.5	-28.1	-12.
27. % of total farms – % du nombre total de fermes	66.0	63.0	58.0	56.9	53.3	-19.2	-15.3	-8.1	-6.
28. Average number per farm reporting –	30.0								3.
			15	18	21	99.0		37.3	16.

TABLE 13.
Cattle and Calves, Canada and Provinces, 1976 – 1996

TABLEAU 13.
Bovins et veaux, Canada et provinces, 1976 – 1996

		Census year -	- Année de recen	sement		% chan	ge – Va	riation	en %
	1976	1981	1986	1991	1996 ²	1976 to/à 1996	1981 to/à 1996	1986 to/à 1996	199 to/ 199
NOVA SCOTIA – NOUVELLE-ÉCOSSE									
Total cattle and calves – Total, bovins et veaux									
1. Number – Nombre	137,164	140,209	132,624	128,619	128,971	-6.0	-8.0	-2.8	0
Farms reporting – Fermes déclarantes	3,947	3,439	2,687	2,329	2,123	-46.2	-38.3	-21.0	-8
% of total farms – % du nombre total de fermes	72.6	68.2	62.7	58.5	47.7	-34.4	-30.1	-24.0	-18
 Average number per farm reporting – 			·						
Nombre moyen par ferme déclarante	35	41	49	55	61	74.8	49.0	23.1	10
Dairy cows 1 – Vaches laitières 1									
5. Number – Nombre	38,582	36,237	34,122	28,913	26,623	-31.0	-26.5	-22.0	-7
6. Farms reporting – Fermes déclarantes	1,999	1,427	1,031	818	619	-69.0	-56.6	-40.0	-24
7. % of total farms – % du nombre total de fermes	36.8	28.3	24.1	20.6	13.9	-62.2	-50.9	-42.3	-32
8. Average number per farm reporting –									
Nombre moyen par ferme déclarante	19	25	33	35	43	122.8	69.4	30.0	21.
Beef cows 1 – Vaches de boucherie 1									
9. Number – Nombre	28,379	24,072	23,177	27,629	32,068	13.0	33.2	38.4	16
10. Farms reporting – Fermes déclarantes	2,518	2,025	1,631	1,559	1,520	-39.6	-24.9	-6.8	-2
11. % of total farms – % du nombre total de fermes	46.3	40.1	38.1	39.2	34.1	-26.3	-15.0	-10.4	-12
12. Average number per farm reporting -									
Nombre moyen par ferme déclarante	11	12	14	18	21	87.2	77.5	48.5	19
Total heifers – Total, génisses et taures									
13. Number – Nombre	22,601	30,421	29,298	27,086	23,093	2.2	-24.1	-21.2	-14
14. Farms reporting – Fermes déclarantes	3,006	2,787	2,191	1,866	1,672	-44.4	-40.0	-23.7	-10
15. % of total farms - % du nombre total de fermes	5 5.3	55.2	51.2	46.9	37.5	-32.1	-32.0	-26.6	-19
16. Average number per farm reporting -									
Nombre moyen par ferme déclarante	8	11	13	15	14	83.7	26.5	3.3	-4
Bulls, 1 year and over – Taureaux d'un an et plus									
17. Number – Nombre	2,398	2,180	1,896	1,846	1,984	-17.3	-9.0	4.6	7
18. Farms reporting - Fermes déclarantes	1,653	1,629	1,332	1,307	1,305	-21.1	-19.9	-2.0	-0
19. % of total farms - % du nombre total de fermes	30.4	32.3	31.1	32.8	29.3	-3.7	-9.2	-5.8	-10
20. Average number per farm reporting -									
Nombre moyen par ferme déclarante	1	1	1	1	2	4.8	13.6	6.8	7
Steers, 1 year and over -									
Bouvillons d'un an et plus									
21. Number – Nombre	15,073	12,481	10,255	9,195	9,684	-35.8	-22.4	-5.6	5
22. Farms reporting – Fermes déclarantes	2,062	1,644	1,239	878	933	-54.8	-43.2	-24.7	6
23. % of total farms – % du nombre total de fermes	37.9	32.6	28.9	22.1	21.0	-44.8	-35.7	-27.6	-5
24. Average number per farm reporting -									
Nombre moyen par ferme déclarante	7	8	8	10	10	42.0	36.7	25.4	-0.
Calves, under 1 year – Veaux de moins d'un an									
25. Number – Nombre	30,131	34,818	33,876	33,950	35,519	17.9	2.0	4.9	4
26. Farms reporting – Fermes déclarantes	3,232	2,955	2,328	2,075	1,924	-40.5	-34.9	-17.4	- 7 .
27. % of total farms - % du nombre total de fermes	59.5	58.6	54.4	52.1	43.2	-27.4	-26.2	-20.5	-17.
28. Average number per farm reporting -						====			
Nombre moven par ferme déclarante	9	12	15	16	18	98.0	56.7	26.9	12.

TABLE 13.
Cattle and Calves, Canada and Provinces, 1976 – 1996

TABLEAU 13.
Bovins et veaux, Canada et provinces, 1976 – 1996

		Census year -	Année de recen	sement		% chan	ge – Va	riation	en %
	1976	1981	1986	1991	1996 ²	1976 to/à 1996	1981 to/à 1996	1986 to/à 1996	199 to/ 199
NEW BRUNSWICK – NOUVEAU-BRUNSWICK									
Total cattle and calves – Total, bovins et veaux									
1. Number – Nombre	121,088	110,942	107,131	105,137	100,297	-17.2	-9.6	-6.4	-4.
Farms reporting – Fermes déclarantes	3,303	2,733	2,216	1,926	1,736	-47.4	-36.5	-21.7	- 9.
% of total farms – % du nombre total de fermes	72.6	67.3	62.4	59.2	51.0	-29.8	-24.2	-18.2	-13.
 Average number per farm reporting – 									
Nombre moyen par ferme déclarante	37	41	48	55	58	57.6	42.3	19.5	5.
Dairy cows 1 – Vaches laitières 1									
5. Number – Nombre	30,510	28,050	26,740	23,330	21,265	-30.3	-24.2	-20.5	-8.
6. Farms reporting – Fermes déclarantes	1,702	1,264	879	637	496	-70.9	-60.8	-43.6	-22.
7. % of total farms – % du nombre total de fermes	37.4	31.1	24.7	19.6	14.6	-61.0	-53.2	-41.1	-25.
8. Average number per farm reporting -									
Nombre moyen par ferme déclarante	18	22	30	37	43	139.2	93.2	40.9	17.
Beef cows 1 – Vaches de boucherie 1									
9. Number – Nombre	27,625	19,454	19,335	22,267	22,881	-17.2	17.6	18.3	2.
10. Farms reporting - Fermes déclarantes	2,219	1,586	1,384	1,297	1,235	-44.3	-22.1	-10.8	-4.
11. % of total farms – % du nombre total de fermes	48.8	39.0	38.9	39.9	36.3	-25.6	-7.1	-6.9	-9.
12. Average number per farm reporting -									
Nombre moyen par ferme déclarante	12	12	14	17	19	48.8	51.0	32.6	7.9
Total heifers – Total, génisses et taures									
13. Number – Nombre	19,609	21,480	21,273	23,523	17,506	-10.7	-18.5	-17.7	-25.
14. Farms reporting – Fermes déclarantes	2,546	2,208	1,802	1,547	1,360	-46.6	-38.4	-24.5	-12.
15. % of total farms - % du nombre total de fermes	55.9	54.3	50.7	47.6	39.9	-28.6	-26.5	-21.2	-16.
16. Average number per farm reporting -									
Nombre moyen par ferme déclarante	8	10	12	15	13	67.1	32.3	9.0	-15.
Bulls, 1 year and over – Taureaux d'un an et plus									
17. Number – Nombre	3,011	2.677	1,958	1,651	1,793	-40.5	-33.0	-8.4	8.
18. Farms reporting – Fermes déclarantes	1,852	1,683	1,334	1,197	1,105	-40.3	-34.3	-17.2	-7.
19. % of total farms - % du nombre total de fermes	40.7	41.4	37.5	36.8	32.5	-20.3	-21.7	-13.5	-11.
20. Average number per farm reporting -									
Nombre moyen par ferme déclarante	2	2	1	1	2	-0.2	2.0	10.6	17.
Steers, 1 year and over –									
Bouvillons d'un an et plus									
21. Number – Nombre	10,482	8,485	9,333	6,126	8,886	-15.2	4.7	-4.8	45.
22. Farms reporting – Fermes déclarantes	1,340	943	822	608	677	-49.5	-28.2	-17.6	11.
23. % of total farms - % du nombre total de fermes	29.4	23.2	23.1	18.7	19.9	-32.5	-14.3	-14.0	6.
24. Average number per farm reporting -									
Nombre moyen par ferme déclarante	8	9	11	10	13	67.8	45.9	15.6	30.
Calves, under 1 year – Veaux de moins d'un an									
25. Number – Nombre	29,851	30,796	28,492	28,240	27,966	-6.3	-9.2	-1.8	-1.
26. Farms reporting – Fermes déclarantes	2,873	2,447	2,018	1,754	1,586	-44.8	-35.2	-21.4	-9.
27. % of total farms – % du nombre total de fermes	63.1	60.2	56.8	53.9	46.6	-26.2	-22.7	-18.0	-13.
28. Average number per farm reporting –		00.2	55.5	55.5					
Nombre moyen par ferme déclarante	10	13	14	16	18	69.7	40.1	24.9	9.

TABLE 13.
Cattle and Calves, Canada and Provinces, 1976 – 1996

TABLEAU 13.
Bovins et veaux, Canada et provinces, 1976 – 1996

_		Census year	– Année de rece	nsement		% char	ge – Va	riation	en %
	1976	1981	1986	1991	1996 ²	1976 to/à 1996	1981 to/à 1996	1986 to/à 1996	199 to/a 1990
QUEBEC – QUÉBEC									
Total cattle and calves – Total, bovins et veaux									
1. Number – Nombre	1,759,393	1,665,691	1,525,582	1,445,906	1,439,743	-18.2	-13.6	-5.6	-0.4
2. Farms reporting – Fermes déclarantes	38,610	31,570	26,062	22,388	19,658	-49.1	-37.7	-24.6	-12.
3. % of total farms – % du nombre total de fermes	74.8	65.6	62.9	58.8	54.6	-27.0	-16.7	-13.1	-7.
4. Average number per farm reporting -							. •		
Nombre moyen par ferme déclarante	46	53	59	65	73	60.7	38.8	25.1	13.4
Dairy cows 1 – Vaches laitières 1									
5. Number – Nombre	825,470	705,935	577,743	514,542	471,855	-42.8	-33.2	-18.3	-8.3
6. Farms reporting – Fermes déclarantes	29,075	22,175	17,633	14,110	11,557	-60.3	-47.9	-34.5	-18.1
7. % of total farms – % du nombre total de fermes	56.4	46.1	42.5	37.1	32.1	-43.0	-30.3	-24.5	-13.3
8. Average number per farm reporting -	00.1	40.1	72.0	37.1	32.1	-45.0	-30.3	-24.5	-10.0
Nombre moyen par ferme déclarante	28	32	33	36	41	43.8	28.3	24.6	12.0
Beef cows 1 - Vaches de boucherie 1									
9. Number – Nombre	245,782	146,326	163,090	187,498	231,891	-5.7	58.5	40.0	00.
10. Farms reporting – Fermes déclarantes	22,985	10,065	8,925	8,526	·			42.2	23.7
11. % of total farms – % du nombre total de fermes	44.6	20.9	21.5	22.4	8,470	-63.1	-15.8	-5.1	-0.7
12. Average number per farm reporting –	77.0	20.9	21.3	22.4	23.5	-47.2	12.6	9.3	5.1
Nombre moyen par ferme déclarante	11	15	18	22	27	156.0	88.3	49.8	24.5
Total heifers – Total, génisses et taures									
13. Number – Nombre	264,959	336,785	312,984	292,411	249,300	-5.9	-26.0	-20.3	-14.7
14. Farms reporting – Fermes déclarantes	31,972	27,392	22,588	18,848	16,012	-3.5 -49.9	-20.0 -41.5		-15.0
15. % of total farms – % du nombre total de fermes	62.0	56.9	54.5	49.5	44.5	-49.9 -28.2	-41.5 -21.8	-29.1 -18.4	-10.1
16. Average number per farm reporting -	02.0	30.3	34.3	43.3	44.3	-20.2	-21.0	-10.4	-10.1
Nombre moyen par ferme déclarante	8	12	14	16	16	87.9	26.6	12.4	0.4
Bulls, 1 year and over – Taureaux d'un an et plus									
17. Number – Nombre	45,314	40,632	27.017	21.026	22.500	50.4	44.4	40.4	
18. Farms reporting – Fermes déclarantes	25,175	19,856	15,152	21,926	22,599	-50.1	-44.4	-16.4	3.1
19. % of total farms – % du nombre total de fermes	48.8	41.2	36.6	12,266	10,942	-56.5	-44.9	-27.8	-10.8
20. Average number per farm reporting –	40.0	41.2	30.0	32.2	30.4	-37.7	-26.3	-16.8	-5 .6
Nombre moyen par ferme déclarante	2	2	2	2	2	14.7	0.9	15.8	15.5
Steers, 1 year and over –									
Bouvillons d'un an et plus									
21. Number – Nombre	68,998	60.070	CO 04 4	55.055	01 715	40.4	400	400	
22. Farms reporting – Fermes déclarantes	,	69,979	68,914	55,055	81,715	18.4	16.8	18.6	48.4
23. % of total farms – % du nombre total de fermes	11,628	6,486	4,744	3,423	4,215	-63.8	-35.0	-11.2	23.1
	22.5	13.5	11.4	9.0	11.7	-48.0	-13.1	2.3	30.3
24. Average number per farm reporting – Nombre moyen par ferme déclarante	6	11	15	16	19	226.7	79.7	33.5	20.5
					••			-5.0	20.0
Calves, under 1 year Veaux de moins d'un an 25. Number Nombre	200 070	266.004	075.004	074 474	000.000				_
	308,870	366,034	375,834	374,474	382,383	23.8	4.5	1.7	2.1
26. Farms reporting – Fermes déclarantes 27. % of total farms – % du nombre total de fermes	32,854	28,154	23,884	20,446	18,007	-45.2	-36.0	-24.6	-11.9
21. 70 UI IUIAI IAIIIIS - 76 UU NOMDIE TOTAI GE TERMES	63.7	58.5	57.6	53.7	50.0	-21.4	-14.4	-13.2	-6.8
28 Average number per form consisting									
28. Average number per farm reporting – Nombre moyen par ferme déclarante	9	13	16	18	21	125.9	63.3	34.9	15.9

TABLE 13.
Cattle and Calves, Canada and Provinces, 1976 – 1996

TABLEAU 13.
Bovins et veaux, Canada et provinces, 1976 – 1996

<u> </u>		Census year	– Année de rece	nsement		% char	ige – Va	riation	en %
	1976	1981	1986	1991	1996 ²	1976 to/à 1996	1981 to/à 1996	1986 to/à 1996	199 to/ 199
ONTARIO						•			
Total cattle and calves – Total, bovins et veaux									
1. Number – Nombre	3,159,508	2,898,494	2,441,785	2,285,954	2,285,996	-27.6	-21.1	-6.4	-
Farms reporting – Fermes déclarantes	56,923	47,515	39,647	35,584	33,394	-41.3	-29.7	-15.8	-6
% of total farms – % du nombre total de fermes	64.1	57.6	54.5	51.8	49.5	-22.8	-14.2	-9.3	-4
Average number per farm reporting –									
Nombre moyen par ferme déclarante	56	61	62	64	68	23.3	12.2	11.2	6.
Dairy cows 1 – Vaches laitières 1									
5. Number – Nombre	664,972	552,748	475,223	442,996	404,797	-39.1	-26.8	-14.8	-8.
Farms reporting – Fermes déclarantes	23,628	17,637	14,025	11,644	10,122	-57.2	-42.6	-27.8	-13
% of total farms – % du nombre total de fermes	26.6	21.4	19.3	17.0	15.0	-43.7	-29.9	-22.3	-11.
Average number per farm reporting –									
Nombre moyen par ferme déclarante	28	31	34	38	40	42.1	27.6	18.0	5.
Beef cows 1 – Vaches de boucherie 1									
9. Number – Nombre	508,313	378,311	343,946	389,659	441,211	-13.2	16.6	28.3	13.
10. Farms reporting – Fermes déclarantes	32,907	23,175	19,966	19,629	19,572	-40.5	-15.5	-2.0	-0.
11. % of total farms – % du nombre total de fermes	37.1	28.1	27.5	28.6	29.0	-21.8	3.1	5.6	1.
12. Average number per farm reporting -									
Nombre moyen par ferme déclarante	15	16	17	20	23	45.9	38.1	30.9	13.
Total heifers – Total, génisses et taures									
13. Number – Nombre	581,351	676,622	601,382	514,082	450,777	-22.5	-33.4	-25.0	-12.
14. Farms reporting – Fermes déclarantes	42,049	36,113	29,760	25,227	23,904	-43.2	-33.8	-19.7	-5.
15. % of total farms – % du nombre total de fermes	47.4	43.8	40.9	36.8	35.4	-25.2	-19.2	-13.5	-3
16. Average number per farm reporting -									
Nombre moyen par ferme déclarante	14	19	20	20	19	36.4	0.6	-6.7	-7.
Buils, 1 year and over – Taureaux d'un an et plus									
17. Number – Nombre	40,658	34,435	25,677	27,691	32,677	-19.6	-5.1	27.3	18.
18. Farms reporting – Fermes déclarantes	24,806	21,182	16,706	16,748	17,232	-30.5	-18.6	3.1	2.
19. % of total farms – % du nombre total de fermes	27.9	25.7	23.0	24.4	25.5	-8.6	-0.7	11.1	4.
20. Average number per farm reporting –									
Nombre moyen par ferme déclarante	2	2	2	2	2	15.7	16.6	23.4	14.
Steers, 1 year and over –									
Bouvillons d'un an et plus									
21. Number – Nombre	758,716	622,781	424,326	333,397	348,663	-54.0	-44.0	-17.8	4.
22. Farms reporting – Fermes déclarantes	31,309	22,540	16,020	11,975	13,005	-58.5	-42.3	-18.8	8.
23. % of total farms – % du nombre total de fermes	35.3	27.3	22.0	17.4	19.3	-45.4	-29.5	-12.6	10.
Average number per farm reporting – Nombre moyen par ferme déclarante	24	28	26	28	27	10.6	-3.0	1.2	-3.
• •	24	20	20	20	21	10.0	٠.٥	1.2	-J.
Calves, under 1 year – Veaux de moins d'un an 25. Number – Nombre	COE 400	600 607	E74 004	E70 400	602 024	0.4	4 4	6.4	-
	605,498	633,597	571,231	578,129	607,871	0.4	-4.1	6.4	5. -4
26. Farms reporting – Fermes déclarantes	44,233	38,212	32,086	29,194	27,992	-36.7	-26.7 -10.5	-12.8	-4. -2
27. % of total farms – % du nombre total de fermes	49.8	46.3	44.1	42.5	41.5	-16.8	-10.5	-6.0	-2.
28. Average number per farm reporting – Nombre moyen par ferme déclarante									

TABLE 13.
Cattle and Calves, Canada and Provinces, 1976 – 1996

TABLEAU 13.
Bovins et veaux, Canada et provinces, 1976 – 1996

_	····	Census year	– Année de rece	nsement		% chan	ge – Va	riation	en %
	1976	1981	1986	1991	1996 ²	1976 to/à 1996	1981 to/à 1996	1986 to/à 1996	199 to/ 199
MANITOBA									
Total cattle and calves – Total, bovins et veaux									
1. Number – Nombre	1,399,877	1,175,966	1,114,720	1,108,780	1,355,162	-3.2	15.2	21.6	22
Farms reporting – Fermes déclarantes	20,540	15,995	13,868	12,975	12,807	-37.6	-19.9	-7.7	-1
% of total farms – % du nombre total de fermes	64.0	54.3	50.7	50.5	52.5	-17.9	-3.3	3.5	4
 Average number per farm reporting – 									
Nombre moyen par ferme déclarante	68	74	80	85	106	55.3	43.9	31.6	23
Dairy cows ¹ – Vaches laitières ¹									
5. Number – Nombre	91,534	83,188	64,967	56,106	59.404 ³	-35.1	-28.6	-8.6	5
6. Farms reporting - Fermes déclarantes	7,090	4,372	3,019	2,214	1,596	-77.5	-63.5	-47.1	-27
7. % of total farms - % du nombre total de fermes	22.1	14.8	11.0	8.6	6.5	-70.4	-55.9	-40.7	-24
8. Average number per farm reporting -				•.•	0.0	,,,,	00.0	10.1	
Nombre moyen par ferme déclarante	· 13	19	22	25	37	188.3	95.6	73.0	46
Beef cows 1 – Vaches de boucherie 1									
9. Number – Nombre	491,111	389,363	378,126	411.131	510,197³	3.9	31.0	34.9	24
10. Farms reporting – Fermes déclarantes	16,972	12,004	10,814	10,767	10,859	-36.0	-9.5	0.4	24
11. % of total farms – % du nombre total de fermes	52.9	40.8	39.6	41.9	44.5	-15.8	9.2	12.6	6
12. Average number per farm reporting –	J2.J	40.0	33.0	41.5	44.5	-13.0	9.2	12.0	,
Nombre moyen par ferme déclarante	29	32	35	38	· 47	62.4	44.9	. 34.4	23
Total heifers – Total, génisses et taures									
13. Number – Nombre	179,482	162,290	155.307	140,607	166,425	-7.3	2.5	· 7.2	10
14. Farms reporting – Fermes déclarantes	15,554	11.948	10.213	9,101	9,308	-40.2	-22.1	-8.9	18
15. % of total farms – % du nombre total de fermes	48.4	40.6	37.4	35.4	38.2		-5.9		2
16. Average number per farm reporting –	70.7	40.0	37.4	33.4	30.2	-21.2	5.9	2.2	7
Nombre moyen par ferme déclarante	12	14	15	45	10	540	04.0	47.0	
Wombre moyen par lerme declarante	12	14	15	15	18	54.9	31.6	17.6	15
ulis, 1 year and over – Taureaux d'un an et plus				,					
17. Number – Nombre	24,931	22,683	20,486	22,543	28,149	12.9	24.1	37.4	24
18. Farms reporting – Fermes déclarantes	13,419	11,082	9,578	9,590	9,787	-27.1	-11.7	2.2	2
19. % of total farms – % du nombre total de fermes	41.8	37.6	35.0	37.3	40.1	-4.0	6.6	14.6	7
20. Average number per farm reporting –				_	<u>.</u>				
Nombre moyen par ferme déclarante	2	2	. 2	2 ·	3	54.8	40.5	34.5	22
teers, 1 year and over –									
ouvillons d'un an et plus					1				
21. Number – Nombre	213,676	137,301	124,766	79,098	115,119	-46.1	-16.2	-7.7	45
22. Farms reporting – Fermes declarantes	13,521	8,091	6,864	4,063	5,407	-60.0	-33.2	-21.2	33
23. % of total farms – % du nombre total de fermes	42.1	27.5	. 25.1	15.8	22.2	-47.3 ·	-19.3	-11.7	40
24. Average number per farm reporting –									
Nombre moyen par ferme déclarante	16	17 '	· 18	19	21	34.7	25.5	17.1	9
alves, under 1 year – Veaux de moins d'un an			ı		•				
25. Number – Nombre	399,143	381,141	371,068	399,295	475,868	19.2	24.9	28.2	. 19
26. Farms reporting – Fermes déclarantes	18,359	14,379	12,503	11,826	11,744	-36.0	-18.3	-6.1	-0
27. % of total farms – % du nombre total de fermes	57.2	48.8	45.7	46.0	48.2	-15.8	-1.4	5.3	. 4
28. Average number per farm reporting –	,	,			,	. 0.0	1,7	J.U	7
Nombre moyen par ferme déclarante	22	. 27	30	34	41	86.4	52.9	36.5	20
				0-4	71	50.7		00.0	. 20

TABLE 13.

Cattle and Calves, Canada and Provinces, 1976 – 1996

TABLEAU 13.
Bovins et veaux, Canada et provinces, 1976 – 1996

·		Census year	– Année de rece	nsement		% chan	ige – Va	riation	en %
	`1976	1981	1986	1991	1996²	1976 to/à 1996	1981 to/à 1996	1986 to/à 1996	199 to, 199
SASKATCHEWAN									
Total cattle and calves – Total, bovins et veaux									
1. Number – Nombre	3,132,420	2,418,457	2,050,576	2,285,844	2,723,642	-13.0	12.6	32.8	19
Farms reporting – Fermes déclarantes	42,348	32,805	26,389	25,091	25,108	-40.7	-23.5	-4.9	(
% of total farms – % du nombre total de fermes	59.7	48.7	41.6	41.2	44.1	-26.2	-9.6	5.9	(
4. Average number per farm reporting –									
Nombre moyen par ferme déclarante	74	74	78	91	108	46.7	47.1	39.6	19
airy cows 1 – Vaches laitières 1									
5. Number – Nombre	75,431	84,619	53,097	45,324	38,154	-49.4	-54.9	-28.1	-1
6. Farms reporting - Fermes déclarantes	12,174	7,197	4,289	2,977	1,512	-87.6	-79.0	-64.7	-4
7. % of total farms – % du nombre total de fermes	17.2	10.7	6.8	4.9	2.7	-84.5	-75.2	-60.8	-4
8. Average number per farm reporting –							,		•
Nombre moyen par ferme déclarante	6	12	12	15	25	307.3	114.6	103.8	6
eef cows 1 – Vaches de boucherie 1									
9. Number – Nombre	1,213,744	946.049	765,787	898,339	1,135,027	-6.5	20.0	48.2	2
10. Farms reporting – Fermes déclarantes	38,374	27,753	22,643	22,232	22,906	-40.3	-17.5	1.2	
11. % of total farms – % du nombre total de fermes	54.1	41.2	35.7	36.5	40.2	-25.7	-2.5	12.6	1
12. Average number per farm reporting –	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	, , , , ,	55	00.0	10.2	20.,	2.0		
Nombre moyen par ferme déclarante	32	34	34	40	50	56.7	45.4	46.5	2
otal heifers – Total, génisses et taures									
13. Number – Nombre	386,220	270,800	272,151	271,584	294,949	-23.6	8.9	8.4	
14. Farms reporting - Fermes déclarantes	31,733	23,604	19,090	17,315	17,913	-43.6	-24.1	-6.2	
15. % of total farms – % du nombre total de fermes	44.7	35.1	30.1	28.5	31.4	-29.7	-10.4	4.4	1
16. Average number per farm reporting -	* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	00.7	00	20.0	0	20	70.1		
Nombre moyen par ferme déclarante	12	11	14	16	16	35.3	43.5	15.5	
Bulls, 1 year and over – Taureaux d'un an et plus									
17. Number – Nombre	63,348	55,430	45,377	51,952	65,013	2.6	17.3	43.3	2
18. Farms reporting – Fermes déclarantes	27,745	22,965	18,013	18,668	19,325	-30.3	-15.9	7.3	-
19. % of total farms – % du nombre total de fermes	39.1	34.1	28.4	30.7	33.9	-13.3	-0.6	19.4	1
20. Average number per farm reporting –	35.1	34.1	20.4	30.7	33.3	-13.3	-0.0	13.4	
Nombre moyen par ferme déclarante	2	2	3	3	3	47.3	39.4	33.5	2
iteers, 1 year and over –									
ouvillons d'un an et plus									
21. Number – Nombre	397,577	187,011	197,847	180,959	196,680	-50.5	5.2	-0.6	
22. Farms reporting – Fermes déclarantes	27,064	14,510	11,835	7,925	10,185	-62.4	-29.8	-13.9	2
23. % of total farms – % du nombre total de fermes	38.1	21.6	18.7	13.0	17.9	-53.1	-17.1	-4.2	3
24. Average number per farm reporting -	30.1	21.0	10.7	13.0	17.3	·JJ, I	17.1	7.6	J
Nombre moyen par ferme déclarante	15	13	17	23	19	31.5	49.8	15.5	-1
alves, under 1 year – Veaux de moins d'un an		•							
25. Number – Nombre	996,100	874,548	716,317	837,686	993,819	-0.2	13.6	38.7	1
26. Farms reporting – Fermes déclarantes	38,649	29,724	23,633	22,842	22,893	-40.8	-23.0	-3.1	'
27. % of total farms – % du nombre total de fermes	54.5		37.3	22,642 37.5	40.2	-26.3	-23.0	7.8	
28. Average number per farm reporting –		44.2							
Nombre moyen par ferme déclarante	26	29	30	37	43	68.4	47.5	43.2	1
			• .						

TABLE 13.
Cattle and Calves, Canada and Provinces, 1976 – 1996

TABLEAU 13.
Bovins et veaux, Canada et provinces, 1976 – 1996

_		Census year	– Année de rece	nsement		% char	ge – Va	riation	en %
	1976	1981	1986	1991	1996 ²	1976 to/à 1996	1981 to/à 1996	1986 to/à 1996	1991 to/à 1996
ALBERTA								•	
Total cattle and calves – Total, bovins et veaux									
1. Number – Nombre	4,614,372	4,192,887	3,827,143	4,756,365	5,942,257	28.8	41.7	55.3	24.9
Farms reporting – Fermes déclarantes	44,569	37,134	33,498	34,912	36,560	-18.0	-1.5	9.1	4.7
% of total farms – % du nombre total de fermes	72.9	64.0	58.0	61.0	62.0	-15.0	-3.1	6.9	1.6
_ 4. Average number per farm reporting –									
Nombre moyen par ferme déclarante	104	113	114	136	163	57.0	43.9	42.3	19.3
Dairy cows 1 – Vaches laitières 1									
5. Number – Nombre	157,352	165,528	124,204	105,905	102,830	-34.6	-37.9	-17.2	-2.9
6. Farms reporting – Fermes déclarantes	14,497	8,827	5,574	3,897	2,822	-80.5	-68.0	-49.4	-27.6
7. % of total farms – % du nombre total de fermes	23.7	15.2	9.6	6.8	4.8	-79.8	-68.5	-50.4	-29.7
8. Average number per farm reporting -					,,,•		00.0	00.1	20.,
Nombre moyen par ferme declarante	11	19	22	27	36	235.7	94.3	63.5	34.1
Beef cows 1 – Vaches de boucherie 1									
9. Number – Nombre	1,590,315	1,367,783	1,321,556	1,635,727	2,016,889	26.8	47.5	52.6	23.3
10. Farms reporting - Fermes déclarantes	38,635	29,739	27,655	30,067	32,048	-17.0	7.8	15.9	6.6
11. % of total farms % du nombre total de fermes	63.2	51.2	47.9	52.5	54.3	-14.1	6.0	13.5	3.4
12. Average number per farm reporting -				02.5	0 1.0	14.1	0.0	10.0	5.7
Nombre moyen par ferme déclarante	41	46	48	54	63	52.9	36.8	31.7	15.7
Total heifers – Total, génisses et taures									
13. Number – Nombre	632,865	631,732	571,158	733,665	952,563	50.5	50.8	66.8	29.8
14. Farms reporting – Fermes déclarantes	32,759	26,340	22,888	23,310	23,933	-26.9	-9.1	4.6	2.7
15. % of total farms - % du nombre total de fermes	53.6	45.4	39.6	40.7	40.6	-24.3	-10.6	2.4	-0.4
16. Average number per farm reporting -						2			0
Nombre moyen par ferme déclarante	19	24	25	31	40	106.0	66.0	59.5	26.5
Bulls, 1 year and over – Taureaux d'un an et plus									
17. Number – Nombre	88,241	89,514	78.996	95,525	118,600	34.4	32.5	50.1	24.2
18. Farms reporting – Fermes déclarantes	31,905	27,929	24,571	27,232	28,146	-11.8	0.8	14.5	3.4
19. % of total farms – % du nombre total de fermes	52.2	48.1	42.5	47.6	47.7	-8.6	-0.8	12.2	0.3
20. Average number per farm reporting -						0.0	0.0	12.2	0.5
Nombre moyen par ferme déclarante	3	3	3	4	4	52.4	31.5	31.1	20.1
Steers, 1 year and over –									
Bouvillons d'un an et plus									
21. Number – Nombre	769,728	631,092	478,147	626,350	892,696	16.0	41.5	86.7	42.5
22. Farms reporting – Fermes déclarantes	26,691	16,855	13,189	10,518	12,855	-51.8	-23.7	-2.5	42.5 22.2
23. % of total farms – % du nombre total de fermes	43.7	29.0	22.8	18.4	21.8	-51.6 -50.1	-23.7 -25.0	-2.5 -4.6	18.6
24. Average number per farm reporting –	10.1	20.0	22.0	, 0, 7	21.0	-30.1	-2J.U	-4.0	10.0
Nombre moyen par ferme déclarante	29	37	36	60	69	140.8	85.5	91.5	16.6
Calves, under 1 year – Veaux de moins d'un an									
25. Number – Nombre	1,375,871	1,307,238	1,253,082	1,559,193	1,858,679	35.1	42.2	40.0	10.0
26. Farms reporting – Fermes déclarantes	40,238	32,758	29,513	31,247	32,383	-19.5	42.2 -1.1	48.3 9.7	19.2
27. % of total farms – % du nombre total de fermes	65.8	56.4	51.1	51,247 54.6	52,363 54.9	-19.5 -16.6	-1.1 -2.7	9.7 7.4	3.6
28. Average number per farm reporting -	00.0	0 0.4	J1.1	J7.U	J4.3	-10.0	-2.1	7.4	0.5

146

TABLE 13.
Cattle and Calves, Canada and Provinces, 1976 – 1996

TABLEAU 13.
Bovins et veaux, Canada et provinces, 1976 – 1996

<u>_</u>		Census year -	- Année de recer	sement		% chan	ge – Va	riation	en %
	1976	1981	1986	1991	1996²	1976 to/à 1996	1981 to/à 1996	1986 to/à 1996	199 to/ 199
BRITISH COLUMBIA – COLOMBIE-BRITANNIQUE									
Total cattle and calves – Total, bovins et veaux									
1. Number – Nombre	690,443	789,841	689,957	752,414	814,103	17.9	3.1	18.0	8.
2. Farms reporting – Fermes déclarantes	11,652	11,246	9,333	8,698	9,185	-21.2	-18.3	-1.6	5
3. % of total farms – % du nombre total de fermes	60.0	56.2	49.0	45.2	42.1	-29.8	-25.1	-14.1	-7.
4. Average number per farm reporting –									
Nombre moyen par ferme déclarante	59	70	74	87	89	49.6	26.2	19.9	2.
Dairy cows 1 – Vaches laitières 1									
5. Number – Nombre	81,506	89,279	75,005	74,919	82,008	0.6	-8.1	9.3	9.
Farms reporting – Fermes déclarantes	4,818	3,695	2,601	2,038	1,644	-65.9	-55.5	-36.8	-19
% of total farms – % du nombre total de fermes	24.8	18.5	13.6	10.6	7.5	-69.6	-59.2	-44.8	-29
Average number per farm reporting –									
Nombre moyen par ferme déclarante	17	24	29	37	50	194.9	106.5	73.0	35.
Beef cows 1 – Vaches de boucherie 1									
9. Number – Nombre	223,384	233,911	214,670	242,742	273,217	22.3	16.8	27.3	12.
Farms reporting – Fermes déclarantes	7,366	6,613	5,868	5,852	6,182	-16.1	-6.5	5.4	5.
11. % of total farms – % du nombre total de fermes	37.9	33.0	30.8	30.4	28.3	-25.3	-14.3	-8.0	-7.
12. Average number per farm reporting –									
Nombre moyen par ferme déclarante	30	35	37	41	44	45.7	24.9	20.8	6.
Total heifers – Total, génisses et taures									
13. Number – Nombre	97,579	127,058	106,703	114,813	114,455	17.3	-9.9	7.3	-0.
14. Farms reporting – Fermes déclarantes	7,870	7,804	6,142	5,562	5,687	-27.7	-27.1	-7.4	2.
15. % of total farms – % du nombre total de fermes	40.5	39.0	32.2	28.9	26.0	-35.7	-33.2	-19.2	-10.
 Average number per farm reporting – 									
Nombre moyen par ferme déclarante	12	16	17	21	20	62.3	23.6	15.8	-2.
Bulls, 1 year and over - Taureaux d'un an et plus									
17. Number – Nombre	14,972	18,377	14,199	15,901	18,805	25.6	2.3	32.4	18.
18. Farms reporting – Fermes déclarantes	4,740	5,239	4,343	4,548	4,952	4.5	-5.5	14.0	8.
19. % of total farms – % du nombre total de fermes	24.4	26.2	22.8	23.7	22.7	-7.0	-13.4	-0.5	-4.
20. Average number per farm reporting -									
Nombre moyen par ferme déclarante	3	4	3	3	4	20.2	8.3	16.2	8.
Steers, 1 year and over –									
Bouvillons d'un an et plus									
21. Number – Nombre	83,063	79,111	52,598	50,693	60,182	-27.5	-23.9	14.4	18.
22. Farms reporting – Fermes déclarantes	6,213	5,165	3,589	2,958	3,577	-42.4	-30.7	-0.3	20.
23. % of total farms – % du nombre total de fermes	32.0	25.8	18.8	15.4	16.4 "	-48.8	-36.5	-13.0	6.
24. Average number per farm reporting -									
Nombre moyen par ferme déclarante	13	15	15	17	17	25.8	9.8	14.8	-1.
Calves, under 1 year – Veaux de moins d'un an									
25. Number – Nombre	189,939	242,105	226,782	253,346	265,436	39.7	9.6	17.0	4.
26. Farms reporting – Fermes déclarantes	9,013	9,165	7,368	6,953	7,298	-19.0	-20.4	-1.0	5.
27. % of total farms – % du nombre total de fermes	46.4	45.8	38.7	36.2	33.4	-27.9	-27.0	-13.5	-7.
28. Average number per farm reporting –									
Nombre moyen par ferme déclarante	21	26	31	36	36	72.6	37.7	18.2	-0.

TABLE 14.
Other Livestock, Canada and Provinces, 1976 – 1996

TABLEAU 14.

Autres animaux, Canada et provinces, 1976 – 1996

_		Census year	– Année de rece	nsement		% chan	ge – Va	riation	en %
	1976	1981	1986	1991	1996	1976 to/à 1996	1981 to/à 1996	1986 to/à 1996	199 to 199
CANADA						,			
otal pigs – Totał, porcs									
1. Number – Nombre	5,789,676	9,875,065	9,756,569	10,216,083	11,040,462	90.7	11.8	13.2	8
2. Farms reporting – Fermes déclarantes	63,602	55,765	36,472	29,592	21,105	-66.8	-62.2	-42.1	-28
3. % of total farms - % du nombre total de fermes	18.8	17.5	12.4	10.6	7.6	-59.4	-56.4	-38.7	-27
4. Average number per farm reporting –									
Nombre moyen par ferme déclarante	91	177	268	345	523	474.7	195.4	95.6	51
otal sheep and lambs – Total, moutons et agneaux									
5. Number – Nombre	593,143	816,712	700,935	935,891	864,850	45.8	5.9	23.4	-7
6. Farms reporting – Fermes déclarantes	10,611	12,905	10,939	13,114	11,790	11.1	-8.6	7.8	-10
7. % of total farms – % du nombre total de fermes	3.1	4.1	3.7	4.7	4.3	36.0	5.2	14.2	٠,٠
8. Average number per farm reporting -				***		30.0	0.2		•
Nombre moyen par ferme déclarante	56	63	64	71	73	31.2	15.9	14.5	2
lorses and ponies – Chevaux et poneys			1						
9. Number – Nombre		358,122	394,953	356,204	443,889		23.9	12.4	24
10. Farms reporting - Fermes déclarantes		69,178	69,148	58,509	56,707		-18.0	-18.0	-:
11. % of total farms - % du nombre total de fermes		21.7	23.6	20.9	20.5		-5.6	-13.1	-
12. Average number per farm reporting -		2	. 20.0	20.0	20.5	••	-5.0	-10.1	
Nombre moyen par ferme déclarante		5 '	6	6	' 8		51.2	37.0	2
FWEOUNDIAND TEDOS NEWS									
EWFOUNDLAND TERRE-NEUVE								•	
otal pigs – Total, porcs	45.705								
1. Number – Nombre	15,795	19,076	16,209	15,625	4,452	-71.8 ·		-72.5	-7
2. Farms reporting – Fermes déclarantes	84	66	48	35	35	-58.3	-47.0	-27.1	
3. % of total farms – % du nombre total de fermes	9.6	9.7	7.4	4.8	, 4.7	-50.7	-51.5	-36.0	-:
4. Average number per farm reporting —	400						•		
Nombre moyen par ferme déclarante	188	289	338	446	127	-32.4	-56.0	-62.3	-7
otal sheep and lambs – Total, moutons et agneaux			·						
5. Number – Nombre	9,159	7,435	6,863	8,918	6,402	-30.1	-13.9	-6.7	-2
6. Farms reporting – Fermes déclarantes	247	158	129	130	124	-49.8	-21.5	-3.9	-
7. % of total farms – % du nombre total de fermes	28.1	23.3	19.8	17.9	16.7	-40 .6	-28.2	-15.7	-
8. Average number per farm reporting –						•			
Nombre moyen par ferme déclarante	37	47	53	69	52	39.2	9.7	-3.0	-2
orses and ponies – Chevaux et poneys					,				
9. Number – Nombre		. 340	410	309	275		-19.1	-32.9	-11
Farms reporting – Fermes déclarantes		158	153	113	80		-49.4	-47.7	-29
1. % of total farms – % du nombre total de fermes .		23.3	23.5	15.6	10.8		-53.7	-54.1	-3
2. Average number per farm reporting –					1				
Nombre moyen par ferme déclarante		2	3	3	3		59.7	28.3	2
RINCE EDWARD ISLAND – ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD					• .				
•	i.								
otal pigs – Total, porcs 1. Number – Nombre	70 001	110 040	444.000	400 700	4,=				
	78,691	116,843	114,836	106,728	117,560	49.4	0.6	2.4	10
2. Farms reporting – Fermes déclarantes	1,169	1,062	680	460	315	-73.1	-70.3	-53.7	-3
	31.8	33.7	24.0	19.5	14.2	-55.3	-57.8	-40.8	-27
3. % of total farms – % du nombre total de fermes	01.0	00.7	24.0	15.5	17.4	-00.0	-37.0	40.0	
Average number per farm reporting – Nombre moyen par ferme déclarante	67	110	169	232	373	454.4	239.2	121.0	61

TABLE 14.
Other Livestock, Canada and Provinces, 1976 – 1996

TABLEAU 14. Autres animaux, Canada et provinces, 1976 – 1996

_		Census year	- Année de recer	sement		% char	ige – Va	riation	en %
	1976	. 1981	1986	1991	1996	1976 to/à 1996	1981 to/à 1996	1986 to/à 1996	199 to/a 1996
PRINCE EDWARD ISLAND – ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD (concluded – fin)									
Total sheep and lambs – Total, moutons et agneaux									
5. Number – Nombre	6,272	7,619	6,795	3,394	2,996	-52.2	-60.7	-55.9	-11.
6. Farms reporting – Fermes déclarantes	139	140	110	79	74	-46.8	-47.1	-32.7	-6.
7. % of total farms – % du nombre total de fermes	3.8	4.4	3.9	3.3	3.3	-11.7	-24.8	-14.0	-0.3
 Average number per farm reporting – Nombre moyen par ferme déclarante 	45	54	62	43	40	-10.3	-25.6	-34.5	-5.8
Horses and ponies – Chevaux et poneys									
9. Number – Nombre		2,317	2.357	1.891	1,869		-19.3	-20.7	-1,
10. Farms reporting - Fermes déclarantes		687	657	432	379		-44.8	-42.3	-12.
11. % of total farms - % du nombre total de fermes		21.8	23.2	18.3	17.1		-21.5	-26.3	-6.0
12. Average number per farm reporting –						-			5
Nombre moyen par ferme déclarante		3	4	4	5		46.2	37.5	12.7
NOVA SCOTIA – NOUVELLE-ÉCOSSE	•								
Total pigs – Total, porcs									
1. Number – Nombre	73,433	139,344	136,198	133,640	130,707	78.0	-6.2	-4.0	-2.3
2. Farms reporting – Fermes déclarantes	834	763	421	329	217	-74.0	-71.6	-48.5	-34.0
3. % of total farms – % du nombre total de fermes	15.3	15.1	9.8	8.3	4.9	-68.2	-67.8	-50.4	-41.0
Average number per farm reporting – Nombre moyen par ferme déclarante	88	102	224	400	con	504.4	200.0	00.0	40.
Nombre moyen par terme deciarante	00	183	324	406	602	584.1	229.8	86.2	48.3
Total sheep and lambs – Total, moutons et agneaux									
5. Number – Nombre	38,703	42,986	37,996	31,670	23.506	-39.3	-45.3	-38.1	-25.
6. Farms reporting – Fermes déclarantes	508	506	374	285	235	-53.7	-53.6	-37.2	-17.
% of total farms – % du nombre total de fermes	9.3	10.0	8.7	7.2	5.3	-43.5	-47.4	-39.6	-26.
8. Average number per farm reporting –									
Nombre moyen par ferme déclarante	76	85	102	111	100	31.3	17.7	-1.5	-10.0
Horses and ponies - Chevaux et poneys									
9. Number – Nombre		3,297	3,171	2,957	2,907		-11.8	-8.3	-1.
10. Farms reporting – Fermes déclarantes		1,049	927	780	648		-38.2	-30.1	-16.9
11. % of total farms – % du nombre total de fermes		20.8	21.6	19.6	14.6		-30.0	-32.8	-25.7
12. Average number per farm reporting – Nombre moyen par ferme déclarante			•				40.7		
Nombre moyen par terme declarance	\ **	3	3	4	4		42.7	31.1	18.3
NEW BRUNSWICK – NOUVEAU-BRUNSWICK									
Total pigs – Total, porcs									
1. Number – Nombre	39,972	89,620	101,144	76,093	74,471	86.3	-16.9	-26.4	-2.1
2. Farms reporting – Fermes déclarantes	941	849	406	291	225	-76.1	-73.5	-44.6	-22.7
3. % of total farms – % du nombre total de fermes	20.7	20.9	11.4	8.9	6.6	-68.0	-68.4	-42.2	-26.2
Average number per farm reporting – Nombre moyen par ferme déclarante	42	106	, 249	261	331	679.2	213.6	32.9	26.6
otal sheep and lambs – Total, moutons et agneaux						2,012		-2.0	20.
5. Number – Nombre	12,852	13,317	9,329	10,217	7,266	-43.5	-45.4	-22.1	-28.9
6. Farms reporting – Fermes déclarantes	262	223	9,329 179	10,217	1,200	-43.5 -51.5	-45.4 -43.0	-22.1 -29.1	-28.5 -21.1
7. % of total farms – % du nombre total de fermes	5.8	5.5	5.0	5.0	3.7	-31.5 -35.2	-43.0 -32.0	-29.1 -25.9	-21.1 -24.7
8. Average number per farm reporting -	,	0.0	0.0	5.0	5.7	33.2	52.0	23.3	24.7
Nombre moyen par ferme déclarante	49	60	52						

TABLE 14.
Other Livestock, Canada and Provinces, 1976 – 1996

TABLEAU 14.

Autres animaux, Canada et provinces, 1976 – 1996

_		Census year	– Année de rece	nsement		% char	ge – Va	riation	en %
	1976	1981	1986	1991	1996	1976 to/à 1996	1981 to/à 1996	1986 to/à 1996	199 to/ 199
NEW BRUNSWICK – NOUVEAU-BRUNSWICK (concluded – fin)									
Horses and ponies – Chevaux et poneys									
9. Number – Nombre		2,972	3,339	3,133	2,757		-7.2	-17.4	-12.
 Farms reporting – Fermes déclarantes % of total farms – % du nombre total de fermes 	••	930 22.9	839 23.6	667 20.5	552	••	-40.6	-34.2	-17.
12. Average number per farm reporting –	••	22.5	23.0	20.5	16.2	••	-29.2	-31.3	-21.
Nombre moyen par ferme déclarante		3	4	5	5		56.3	25.5	6.
QUEBEC – QUÉBEC									
Total pigs – Total, porcs									
1. Number – Nombre	1,617,159	3,440,724	2,927,820	2,909,251	3,443,832	113.0	0.1	17.6	18.
2. Farms reporting – Fermes déclarantes	9,067	7,993	4,706	3,614	3,040	-66.5	-62.0	-35.4	-15.
% of total farms – % du nombre total de fermes Average number per farm reporting –	17.6	16.6	11.4	9.5	8.4	-51.9	-49.1	-25.6	-11.
Nombre moyen par ferme déclarante	178	430	622	805	1,133	535.2	163.2	82.1	40.
otal sheep and lambs – Total, moutons et agneaux									
5. Number – Nombre	48,478	112,121	116,025	121,253	151,557	212.6	35.2	30.6	25.
Farms reporting – Fermes déclarantes Notal farms – % du nombre total de fermes	976 1.9	1,723	1,261	1,117	1,088	11.5	-36.9	-13.7	-2.
8. Average number per farm reporting –	1.9	3.6	3.0	2.9	3.0	59.8	-15.5	-0.6	3.
Nombre moyen par ferme déclarante	50	65	92	109	139	180.4	114.1	51.4	28.
lorses and ponies – Chevaux et poneys									
9. Number – Nombre		24,682	25,481	25,787	25,108		1.7	-1.5	-2.
10. Farms reporting – Fermes déclarantes 11. % of total farms – % du nombre total de fermes	•	7,047 14.6	6,607 15.9	5,307 13.9	4,518 12.6	••	-35.9 -14.2	-31.6 -21.2	-14 -9
12. Average number per farm reporting –		14.0	13.3	13.5	12.0		-14.2	-21.2	-9.
Nombre moyen par ferme déclarante		4	4	5	6		58.7	44.1	14.
NTARIO									
otal pigs – Total, porcs									
1. Number – Nombre	1,913,661	3,165,837	3,118,590	2,924,936	2,831,082	47.9	-10.6	-9.2	-3.
Farms reporting – Fermes déclarantes W of total farms – % du nombre total de fermes	18,622 21.0	18,415 22.3	12,933 17.8	9,429 13.7	6,777 10.0	-63.6	-63.2	-47.6	-28.
Average number per farm reporting –	21.0	22.3	17.0	13.7	10.0	-52.1	-55.1	-43.6	-26
Nombre moyen par ferme déclarante	103	172	241	310	418	306.5	143.0	73.2	34
otal sheep and lambs – Total, moutons et agneaux									
5. Number – Nombre	140,832	251,537	209,593	251,620	231,087	64.1	-8.1	10.3	-8
 6. Farms reporting – Fermes déclarantes 7. % of total farms – % du nombre total de fermes 	3,300 3.7	4,503 5.5	3,708 5.1	4,194	3,592	8.8	20.2	-3.1	-14.
Average number per farm reporting -	3.1	5.5	5.1	6.1	5.3	43.2	-2.6	4.3	-12.
Nombre moyen par ferme déclarante	43	56	57	60	64	50.7	15.2	13.8	7.
orses and ponies - Chevaux et poneys									
9. Number – Nombre		74,986	74,961	75,132	76,553		2.1	2.1	1.
 Farms reporting – Fermes déclarantes % of total farms – % du nombre total de fermes 		14,535 17.6	13,523 18.6	12,358 18.0	11,829		-18.6 -0.6	-12.5	-4. -2
12. Average number per farm reporting –	••	17.0	10.0	10.0	17.5		-0.6	-5.8	-2.
Nombre moyen par ferme déclarante		5	6	6	6		25.4	16.7	6.

TABLE 14.
Other Livestock, Canada and Provinces, 1976 – 1996

TABLEAU 14.
Autres animaux, Canada et provinces, 1976 – 1996

		Census year	– Année de rece	nsement		% chan	ge – Va	riation	en %
	1976	1981	1986	1991	1996	1976 to/à 1996	1981 to/à 1996	1986 to/à 1996	1991 to/à 1996
MANITOBA									
Total pigs – Total, porcs									
1. Number – Nombre	625,934	874,995	1,071,195	1,287,196	1,777,352	184.0	103.1	65.9	38.1
Farms reporting – Fermes déclarantes	6,069	5,098	3,563	2,969	2,064	-66.0	-59.5	-42.1	-30.5
3. % of total farms – % du nombre total de fermes	18.9	17.3	13.0	11.5	8.5	-55.2	-51.1	-35.1	-26.7
Average number per farm reporting –	103	172	301	434	861	734.9	401.7	186.4	98.6
Nombre moyen par ferme déclarante	103	172	301	434	001	734.9	401.7	100.4	90.0
Total sheep and lambs – Total, moutons et agneaux									
5. Number – Nombre	21,001	36,363	24,693	36,860	38,152	81.7	4.9	54.5	3.
6. Farms reporting – Fermes déclarantes	480	598	473	593	526	9.6	-12.0	11.2	-11.3
7. % of total farms – % du nombre total de fermes	1.5	2.0	1.7	2.3	2.2	44.3	6.2	24.7	-6.
8. Average number per farm reporting –	44	61	52	62	73	65.8	19.3	38.9	16.7
Nombre moyen par ferme déclarante	44	01	JE	02	73	05.0	13.3	30.3	10.7
Horses and ponies – Chevaux et poneys									
9. Number – Nombre		31,284	40,691	44,130	68,783		119.9	69.0	55.9
10. Farms reporting – Fermes déclarantes		5,593	5,540	4,203	4,155		-25.7	-25.0	-1.1
11. % of total farms – % du nombre total de fermes		19.0	20.3	16.4	17.0		-10.3	-15.9	4.2
12. Average number per farm reporting –		•	_	40	47		400.0	405.4	
Nombre moyen par ferme déclarante	•	6	7	10	17		196.0	125.4	57.7
SASKATCHEWAN									
Total pigs – Total, porcs									
1. Number – Nombre	491,269	574,334	599,021	808,968	757,027	54.1	31.8	26.4	-6.4
2. Farms reporting – Fermes déclarantes	12,246	9,177	5,778	4,968	2,848	-76.7	-69.0	-50.7	-42.
3. % of total farms – % du nombre total de fermes	17.3	13.6	9.1	8.2	5.0	-71.0	-63.3	-45.1	-38.
 Average number per farm reporting – 									
Nombre moyen par ferme déclarante	40	63	104	163	266	562.6	324.7	156.4	63.2
Total sheep and lambs – Total, moutons et agneaux									
5. Number – Nombre	83,859	77,052	53,275	92,181	72,464	-13.6	-6.0	36.0	-21.4
6. Farms reporting – Fermes déclarantes	1,136	1,132	1,021	1,530	1,297	14.2	14.6	27.0	-15.
% of total farms – % du nombre total de fermes	1.6	1.7	1.6	2.5	2.3	42.1	35.3	41.4	-9.
8. Average number per farm reporting -						04.0	47.0	7.4	-
Nombre moyen par ferme déclarante	74	68	52	60	56	-24.3	-17.9	7.1	-7.:
Horses and ponies – Chevaux et poneys									
9. Number – Nombre		60,180	67,484	53,843	66,372		10.3	-1.6	23.3
Farms reporting – Fermes déclarantes		13,474	13,420	10,564	9,472		-29.7	-29.4	-10.3
11. % of total farms – % du nombre total de fermes		20.0	21.2	17.4	16.6		-17.0	-21.4	-4.3
12. Average number per farm reporting –			-	-	7		50.0	00.0	07.
Nombre moyen par ferme déclarante		4	5	5	7	**	56.9	39.3	37.
ALBERTA									
Total pigs – Total, porcs									
1. Number – Nombre	878,213	1,199,397	1,454,824	1,729,870	1,729,810	97.0	44.2	18.9	
2. Farms reporting – Fermes déclarantes	12,513	9,994	6,538	6,148	4,173	-66.7	-58.2	-36.2	-32.
3. % of total farms – % du nombre total de fermes	20.5	17.2	11.3	10.7	7.1	-65.5	-58.9	-37.5	-34.
 Average number per farm reporting – 			223		415	490.6			

TABLE 14.
Other Livestock, Canada and Provinces, 1976 – 1996

TABLEAU 14.
Autres animaux, Canada et provinces, 1976 – 1996

		Census year -	- Année de recen	sement		% chan	ge – Va	riation	en %
	1976	1981	1986	1991	1996	1976 to/à 1996	1981 to/à 1996	1986 to/à 1996	199 to/ 199
ALBERTA (concluded – fin)				-			•		
Total sheep and lambs – Total, moutons et agneaux									
5. Number – Nombre	189.258	201,294	179,123	305.642	259.817	37.3	29.1	45.0	-15
6. Farms reporting – Fermes déclarantes	2,408	2,332	2.148	3.155	2,814	16.9	20.7	31.0	-10
7. % of total farms – % du nombre total de fermes	3.9	4.0	3.7	5.5	4.8	21.1	18.7	28.3	-1:
8. Average number per farm reporting –	5.5	,,,•		0.0				20.0	,,
Nombre moyen par ferme déclarante	79	86	. 83	97	92	17.5	7.0	10.7	
forses and ponies – Chevaux et poneys									
9. Number - Nombre		118,708	135,025	109,237	149,960		26.3	11.1	3
10. Farms reporting – Fermes déclarantes		19,291	20,921	17,782	17,951		-6.9	-14.2	•
11. % of total farms – % du nombre total de fermes		33.2	36.2	31.1	30.4	.,	-8.4	-16.0	_
12. Average number per farm reporting -				, ,	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		, - , .		
Nombre moyen par ferme déclarante		6	6	6	8		35.8	29.4	3
BRITISH COLUMBIA – COLOMBIE-BRITANNIQUE									
otal pigs – Total, porcs			•						
1. Number – Nombre	55,549	254,895	216,732	223,776	174,169	213.5	-31.7	-19.6	-2
Farms reporting – Fermes déclarantes	2,057	2,348	1,399	1,349	1,411	-31.4	-39.9	. 0.9	
3. % of total farms – % du nombre total de fermes	10.6	11.7	7.3	7.0	6.5	-39.0	-44.9	-11.9	-
 Average number per farm reporting – 									
Nombre moyen par ferme déclarante	27	109	155	166	123	357.1	13.7	-20.3	-2
otal sheep and lambs – Total, moutons et agneaux									
5. Number – Nombre	42,729	66,988	57,243	74,136	71,603	67.6	6.9	25.1	-;
6. Farms reporting – Fermes déclarantes	1,155	1,590	1,536	1,870	1,913	65.6	20.3	24.5	
7. % of total farms – % du nombre total de fermes	5.9	7.9	8.1	9.7	8.8	47.4	10.3	8.7	-
8. Average number per farm reporting -									
Nombre moyen par ferme déclarante	37	42	. 37	40	37	1.2	-11.2	0.4	-
lorses and ponies – Chevaux et poneys									
9. Number – Nombre		39,356	42,034 '	39,785	49,305		25.3	17.3	2
Farms reporting – Fermes déclarantes		6,414	6,561	6,303	7,123		11.1	8.6	13
11. % of total farms – % du nombre total de fermes		32.1	34.4	32.8	32.6	٠	1.8	-5.2	-(
12. Average number per farm reporting –									
Nombre moyen par ferme déclarante		6	6	' 6	7		12.8	8.0	

TABLE 15.
Poultry, Canada and Provinces, 1976 – 1996

TABLEAU 15. Volaille, Canada et provinces, 1976 – 1996

<u>-</u>		Census year	– Année de rece	nsement		% chan	ge – Va	riation	en %
	1976	1981	1986	1991	1996	1976 to/à 1996	1981 to/à 1996	1986 to/à 1996	199 to/ 199
CANADA									
Fotal hens and chickens – Total, poules et poulets									
1. Number – Nombre	87,071,513	92,717,929	87,942,244	94,872,875	102,255,149	17.4	10.3	16.3	7
Farms reporting – Fermes déclarantes	99,128	86,697	56,466	42,661	28,240	-71.5	-67.4	-50.0	-33
3. % of total farms – % du nombre total de fermes	29.3	27.2	19.3	15.2	10.2	-65.1	-62.5	-47.0	-3:
4. Average number per farm reporting –									
Nombre moyen par ferme déclarante	878	1,069	1,557	2,224	3,621	312.2	238.6	132.5	6
urkeys – Dindons et dindes									
5. Number – Nombre	8,828,549	8,704,573	7,698,506	8,076,808	8,586,191	-2.7	-1.4	11.5	
6. Farms reporting – Fermes déclarantes	13,810	14,554	9,672	8,462	4,603	-66.7	-68.4	-52.4	-4
7. % of total farms - % du nombre total de fermes	4.1	4.6	3.3	3.0	1.7	-59.2	-63.6	-49.6	-4
8. Average number per farm reporting -			-	5.5					•
Nombre moyen par ferme déclarante	639	598	796	954	1,865	191.8	211.9	134.4	9
EWFOUNDLAND – TERRE-NEUVE			•						
otal hens and chickens – Total, poules et poulets									
1. Number – Nombre	943,499	932,482	1.286.877	1,304,604	1,477,816	56.6	58.5	14.8	1
2. Farms reporting – Fermes déclarantes	209	164	118	100	99	-52.6	-39.6	-16.1	
3. % of total farms – % du nombre total de fermes	23.8	24.2	18.1	13.8	13.3	-43.9	-44.8	-26.4	
Average number per farm reporting –	25.0	24.2	10.1	13.0	15.5	-40.5	·	-20.4	
Nombre moyen par ferme déclarante	4,514	5,686	10,906	13,046	14,927	230.7	162.5	36.9	1
ırkeys – Dindons et dindes									
5. Number – Nombre	2,263	1.833	8.765	4,915	9,446	317.4	415.3	7.8	9
6. Farms reporting – Fermes déclarantes	4	14	20	17	18	350.0	28.6	-10.0	Ī
7. % of total farms – % du nombre total de fermes	0.5	2.1	3.1	2.3	2.4	432.5	17.7	-21.0	
8. Average number per farm reporting –	0.0		0.1	L.0	2.4	702.0		21.0	
Nombre moyen par ferme déclarante	566	131	438	289	525	-7.2	300.8	19.7	8
RINCE EDWARD ISLAND – ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD									
otal hens and chickens – Total, poules et poulets									
1. Number – Nombre	268,252	222,729	275,656	429,724	352,488	31.4	58.3	27.9	-1
Farms reporting – Fermes déclarantes	200,232 887	694	428	298	332,466 154	-82.6	-77.8	-64.0	-4
3. % of total farms – % du nombre total de fermes	24.1	22.0	15.1	12.6	6.9	-71.2	-68.4	-54.0	-2
4. Average number per farm reporting –	27.1	22.0	10.1	12.0	0.5	-/1.2	-00.4	-34.0	_
Nombre moyen par ferme déclarante	302	321	644	1,442	2,289	656.8	613.2	255.4	
rkeys – Dindons et dindes									
5. Number – Nombre	875	2,957	3,856	1,679	3,173	262.6	7.3	-17.7	
6. Farms reporting – Fermes déclarantes	10	53	54	27	19	90.0	-64.2	-64.8	-2
7. % of total farms – % du nombre total de fermes	0.3	1.7	1.9	1.1	0.9	215.1	-49.0	-55.0	-2
Average number per farm reporting –		•••	1.5	1.1	0.5		73.0	55.0	-
Nombre moyen par ferme déclarante	. 88	. 56	· 71	62	167	90.9	199.3	133.9	16
nomere moyen par rejute accidiante	00	30	/)	02	107	30.3	195.3	133.5	10

TABLE 15.
Poultry, Canada and Provinces, 1976 – 1996

TABLEAU 15. Volaille, Canada et provinces, 1976 – 1996

·		Census year	– Année de rece	ensement		% chan	ge – Va	riation	en %
	1976	1981	1986	1991	1996	1976 to/à 1996	1981 to/à 1996	1986 to/à 1996	199 to 199
NOVA SCOTIA – NOUVELLE-ÉCOSSE									
Total hens and chickens – Total, poules et poulets									
1. Number – Nombre	2,992,860	3,435,103	3,050,298	3,616,704	3,558,559	18.9	3.6	16.7	-1
2. Farms reporting - Fermes déclarantes	1,384	1,305	792	640	483	-65.1	-63.0	-39.0	-2
3. % of total farms – % du nombre total de fermes	25.5	25.9	18.5	16.1	10.8	-57.4	-58.1	-41.3	-3
 Average number per farm reporting – 									
Nombre moyen par ferme déclarante	2,162	2,632	3,851	5,651	7,368	240.7	179.9	91.3	3
urkeys – Dindons et dindes									
5. Number – Nombre	129,259	98,152	148,610	223,823	303,709	135.0	209.4	104.4	3
6. Farms reporting - Fermes déclarantes	37	112	138	132	82	121.6	-26.8	-40.6	-3
7. % of total farms - % du nombre total de fermes	0.7	2.2	3.2	3.3	1.8	170.4	-17.1	-42.8	-4
8. Average number per farm reporting -									
Nombre moyen par ferme déclarante	3,493	876	1,077	1,696	3,704	6.0	322.6	243.9	11
IEW BRUNSWICK – NOUVEAU-BRUNSWICK									
otal hens and chickens – Total, poules et poulets									
1. Number – Nombre	2,046,488	2,241,161	2.668.055	2,413,042	2,663,684	30.2	18.9	-0.2	1
2. Farms reporting – Fermes déclarantes	1,213	1,093	651	494	351	-71.1	-67.9	-46.1	-2
3. % of total farms - % du nombre total de fermes	26.7	26.9	18.3	15.2	10.3	-61.3	-61.7	-43.7	-3
4. Average number per farm reporting -				,		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		
Nombre moyen par ferme déclarante	1,687	2,050	4,098	4,885	7,589	349.8	270.1	85.2	5
urkeys – Dindons et dindes									
5. Number – Nombre	93,537	85,742	94,557	153,937	188,984	102.0	120.4	99.9	2
6. Farms reporting – Fermes déclarantes	38	92	117	99	56	47.4	-39.1	-52.1	-4
7. % of total farms - % du nombre total de fermes	0.8	2.3	3.3	3.0	1.6	97.0	-27.4	-50.0	-4
8. Average number per farm reporting -									
Nombre moyen par ferme déclarante	2,462	932	808	1,555	3,375	37.1	262.1	317.6	11
IVEBEC – QUÉBEC									
otal hens and chickens – Total, poules et poulets									
1. Number – Nombre	23,020,076	22,239,226	20,503,425	23,035,296	25,440,825	10.5	14.4	24.1	1
2. Farms reporting – Fermes déclarantes	11,079	9,170	4,949	3,611	2,401	-78.3	-73.8	-51.5	-3
3. % of total farms – % du nombre total de fermes	21.5	19.0	11.9	9.5	6.7	-68.9	-65.0	-44.1	-2
4. Average number per farm reporting -				_		-	_	•	
Nombre moyen par ferme déclarante	2,078	2,425	4,143	6,379	10,596	410.0	336.9	155.8	6
urkeys – Dindons et dindes									
5. Number – Nombre	1,902,056	1,861,285	1,797,951	1,713,311	1,806,782	-5.0	-2.9	0.5	
6. Farms reporting – Fermes déclarantes	601	876	664	682	404	-32.8	-53.9	-39.2	-4
7. % of total farms – % du nombre total de fermes	1.2	1.8	1.6	1.8	1.1	-3.6	-38.3	-29.9	-3
8. Average number per farm reporting –									
Nombre moyen par ferme déclarante	3,165	2,125	2,708	2,512	4,472	41.3	110.5	65.2	7

TABLE 15.
Poultry, Canada and Provinces, 1976 – 1996

TABLEAU 15. Volaille, Canada et provinces, 1976 – 1996

_		Census year	– Année de rece	nsement		% chan	ge – Va	riation	en %
	1976	1981	1986	1991	1996	1976 to/à 1996	1981 to/à 1996	1986 to/à 1996	199 to/ 199
DNTARIO									
Total hens and chickens – Total, poules et poulets									
1. Number – Nombre	29,972,196	33,915,205	32,008,175	34,059,285	35,596,946	18.8	5.0	11.2	4
Farms reporting – Fermes déclarantes	20,629	20,675	13,936	11,221	8,295	- 59.8	-59.9	-40.5	-2€
3. % of total farms – % du nombre total de fermes	23.2	25.1	19.2	16.3	12.3	-47.1	-51.0	-35.9	-24
 Average number per farm reporting – 									
Nombre moyen par ferme déclarante	1,453	1,640	2,297	3,035	4,291	195.4	161.6	86.8	4
urkeys – Dindons et dindes									
5. Number – Nombre	4,076,036	4,015,561	3,108,852	3,288,508	3,447,259	-15.4	-14.2	10.9	
6. Farms reporting – Fermes déclarantes	858	1,607	1,537	1,758	1,197	39.5	-25.5	-22.1	-3
7. % of total farms – % du nombre total de fermes	1.0	1.9	2.1	2.6	1.8	83.5	-9.0	-16.1	-3
8. Average number per farm reporting –									
Nombre moyen par ferme déclarante	4,751	2,499	2,023	1,871	2,880	-39.4	15.3	42.4	5
MANITOBA									
Fotal hens and chickens – Total, poules et poulets									
1. Number – Nombre	5,857,913	6,155,042	6,298,131	6.409.151	6,403,908	9.3	4.0	1.7	-
2. Farms reporting – Fermes déclarantes	9.323	7,870	5,160	3,614	1,904	-79.6	-75.8	-63.1	-4
3. % of total farms – % du nombre total de fermes	29.0	26.7	18.9	14.1	7.8	-73.1	-70.8	-58.6	-4
4. Average number per farm reporting –									
Nombre moyen par ferme déclarante	628	782	1,221	1,773	3,363	435.3	330.1	175.6	8
Turkeys – Dindons et dindes									
5. Number – Nombre	773,254	697,011	730,018	792,422	836,939	8.2	20.1	14.6	
6. Farms reporting – Fermes déclarantes	1,516	1,380	782	606	262	-82.7	-81.0	-66.5	-5
7. % of total farms - % du nombre total de fermes	4.7	4.7	2.9	2.4	1.1	-77.2	-77.1	-62.4	-5
8. Average number per farm reporting -									
Nombre moyen par ferme déclarante	510	505	934	1,308	3,194	526.3	532.5	242.2	1:4
SASKATCHEWAN									
Total hens and chickens – Total, poules et poulets									
1. Number – Nombre	4,217,426	4,410,585	3,769,683	3,618,109	3,516,027	-16.6	-20.3	-6.7	-
2. Farms reporting – Fermes déclarantes	24,274	19,666	12,682	8,902	4,103	-83.1	-79.1	-67.6	-5
3. % of total farms – % du nombre total de fermes	34.2	29.2	20.0	14.6	7.2	-79.0	-75.4	-64.0	-5
4. Average number per farm reporting -	_								
Nombre moyen par ferme déclarante	174	224	297	406	857	393.2	282.1	188.3	11
Turkeys – Dindons et dindes									
5. Number – Nombre	309,913	327,157	393,797	284,833	296,421	-4.4	-9.4	-24.7	
6. Farms reporting – Fermes déclarantes	5,353	4,843	2,990	2,372	784	-85.4	-83.8	-73.8	-6
7. % of total farms - % du nombre total de fermes	7.5	7.2	4.7	3.9	1.4	-81.8	-80.9	-70.8	-6
8. Average number per farm reporting -									
Nombre moyen par ferme déclarante	58	68	132	120	. 378	553.1	459.7	187.1	21

TABLE 15. Poultry, Canada and Provinces, 1976 – 1996

TABLEAU 15. Volaille, Canada et provinces, 1976 - 1996

_		Census year	- Année de rece	ensement		% char	ige – Va	riation	en %
	1976	1981	1986	1991	1996	1976 to/à 1996	1981 to/à 1996	1986 to/à 1996	1991 to/å 1996
ALBERTA									
Total hens and chickens – Total, poules et poulets									
1. Number – Nombre	7,980,682	9,190,525	8,852,415	8,702,434	9,485,635	18.9	3.2	7.2	9.0
Farms reporting – Fermes déclarantes	22,299	18,166	12,169	8,867	5,610	-74.8	-69.1	-53.9	-36.7
 % of total farms – % du nombre total de fermes Average number per farm reporting – 	36.5	31.3	21.1	15.5	9.5	-73.9	-69.6	-54.9	-38.6
, Nombre moyen par ferme déclarante	358	506	727	981	1,691	372.4	234.2	132.4	72.3
Turkeys – Dindons et dindes									
5. Number – Nombre	822,410	903,252	763,485	812,849	842,798	2.5	-6.7	10.4	3.7
Farms reporting – Fermes déclarantes	4,615	4,445	2,673	2,024	1,180	-74.4	-73.5	-55.9	-41.7
7. % of total farms – % du nombre total de fermes8. Average number per farm reporting –	7.5	7.7	4.6	3.5	2.0	-73.5	['] -73.9	-56.8	-43.4
Nombre moyen par ferme déclarante	178	203	286	402	. 714	300.8	251.5	150.1	77.8
BRITISH COLUMBIA – COLOMBIE-BRITANNIQUE									
Total hens and chickens – Total, poules et poulets									
1. Number – Nombre	9,772,121	9,975,871	9,229,529	11,284,526	13,759,261	40.8	37.9	49.1	21.9
Farms reporting – Fermes déclarantes	7,831	7,894	5,581	4,914	4,840	-38.2	-38.7	-13.3	-1.5
3. % of total farms – % du поmbre total de fermes	40.3	39.4	29.3	25.6	22.2	-45.0	-43.8	-24.3	-13.3
 Average number per farm reporting – 									
Nombre moyen par ferme déclarante	1,248	1,264	1,654	2,296	2,843	127.8	125.0	71.9	23.8
Turkeys – Dindons et dindes									
5. Number – Nombre	718,946	711,623	648,615	800,531	850,680	18.3	19.5	31.2	6.3
6. Farms reporting – Fermes déclarantes	778	1,132	697	745	601	-22.8	-46.9	-13.8	-19.3
7. % of total farms – % du nombre total de fermes 8. Average number per farm reporting –	4.0	5.7	3.7	3.9	2.8	-31.3	-51.3	-24.7	-29.0
Nombre moyen par ferme déclarante	924	629	931	1,075	1,415	53.2	125.2	52.1	31.7

TABLE 16.
Selected Land Management Practices¹,
Canada and Provinces, 1976 – 1996

TABLEAU 16.
Certaines pratiques de gestion des terres ¹,
Canada et provinces, 1976 – 1996

		Census year	– Année de rece	ensement		% chan	ge – Va	ariation en %	
· .	1976	1981	1986	1991	1996	1976 to/à 1996	1981 to/à 1996	1986 to/à 1996	199 to 199
CANADA									
Commercial fertilizer – Engrais chimiques									
 Area in acres – Superficie en acres 		45,727,345	57,199,888	53,280,448	61,634,601		34.8	7.8	15
Area in hectares – Superficie en hectares		18,505,198	23,147,971	21,561,830	24,942,635		34.8	7.8	1:
Farms reporting – Fermes déclarantes		188,726	193,797	165,670	162,257		-14.0	-16.3	-
4. % of total farms – % du nombre total de fermes	.,	59.3	66.1	59.2	58.7		-1.0	-11.3	_
5. Average area in acres per farm reporting -			•	•					
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante		242	295	322	380		56.8	28.7	. 1
erbicides									
6. Area in acres - Superficie en acres		37,610,448	56,708,354	53,371,080	57,488,309 ²		52.9	1.4	
7. Area in hectares - Superficie en hectares		15,220,407	22,949,054	21,598,508	23,264,691 ²		52.9	1.4	
8. Farms reporting – Fermes déclarantes		156,267	172,871	138,367	137,184		-12.2	-20.6	
9. % of total farms – % du nombre total de fermes		49.1	59.0	49.4	49.6		1.1	-15.9	
10. Average area in acres per farm reporting -									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante		241	328	386	419		74.1	27.7	
nsecticides or fungicides 3 – Insecticides ou fongicides 3									
11. Area in acres – Superficie en acres		4,082,533	11,343,134	6,856,737	7,252,899°2		77.7	-36.1	
12. Area in hectares - Superficie en hectares		1,652,142	4,590,403	2,774,823	2,935,144 ²		77.7	-36.1	
13. Farms reporting – Fermes déclarantes		43,460	62,155	40,440	39,087		-10.1	-37.1	
14. % of total farms – % du nombre total de fermes	,	13.7	21.2	14.4	14.1		3.5	-33.4	
15. Average area in acres per farm reporting -	•								
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante		, 94	182	170	186		97.5	1.7	
IEWFOUNDLAND – TERRE-NEUVE			•						
Commercial fertilizer – Engrals chimiques									
 Area in acres – Superficie en acres 		10,906	11,755	13,427	15,972		46.5	35.9	1
2. Area in hectares – Superficie en hectares		4,414	4,757	5,434	6,464		46.5	35.9	1
3. Farms reporting – Fermes déclarantes		334	356	368	392		17.4	10.1	
4. % of total farms - % du nombre total de fermes		49.2	54.7	50.8	52.8		7.4	-3.4	
5. Average area in acres per farm reporting -		ı						-	
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante		33	33 ·	36	41		24.8	23.4	1
erbicides			1						
Area in acres – Superficie en acres		1,234	1,660	1,414	1,735 ²		40.6	4.5	2
Area in hectares – Superficie en hectares		499	672	572	702 ²		40.6	4.5	2
8. Farms reporting – Fermes déclarantes		140	124	. 114 ,	151		7.9	21.8	3
% of total farms – % du nombre total de fermes	••	20.6	19.0	15.7	20.4		-1.3	6.8	2
10. Average area in acres per farm reporting -	•								
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante		. 9	13	. 12	11		30.4	-14.2	-
nsecticides or fungicides 3 – insecticides ou fongicides 3		,							
11. Area in acres – Superficie en acres		1,659	2,179	1,374	1,212 ²		-26.9	-44.4	-1
12, Area in hectares – Superficie en hectares	٠	671	. 882	556	490 ²		-26.9	-44.4	-1
13. Farms reporting – Fermes déclarantes		185	140	133	152		-17.8	8.6	1
14. % of total farms – % du nombre total de fermes		27.2	21.5	18.3	20.5		-24.8	-4.7	1
15. Average area in acres per farm reporting -	•						-		
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante		9	16	10	8		-11.1	-48.8	-2

TABLE 16.
Selected Land Management Practices 1,
Canada and Provinces, 1976 – 1996

TABLEAU 16.

Certaines pratiques de gestion des terres ¹,

Canada et provinces, 1976 – 1996

	Census year - Année de recensement						ge - Va	riation	en %
	1976	1981	1986	1991	1996	1976 to/à 1996	1981 to/à 1996	1986 to/à 1996	199 to/ 199
PRINCE EDWARD ISLAND – ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD		•							
Commercial fertilizer – Engrais chimiques									
 Area in acres – Superficie en acres 		265,494	279,964	252,336	295,393		11.3	5.5	17
Area in hectares – Superficie en hectares		107,442	113,297	102,117	119,541		11.3	5.5	17
3. Farms reporting – Fermes déclarantes	••	2,421	2,200	1,668	1,534		-36.6	-30.3	-8
% of total farms – % du nombre total de fermes		76.8	77.7	70.6	69.2		-9.9	-10.9	-2
Average area in acres per farm reporting –									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante		110	127	151	193	••	75.6	51.3	27
ferbicidas									
6. Area in acres - Superficie en acres		202,104	211,455	182,322	225,772 2		11.7	6.8	23
7. Area in hectares – Superficie en hectares		81,789	85,573	73,783	91,367 2		11.7	6.8	23
8. Farms reporting – Fermes déclarantes		2,024	1,803	1,191	1,212		-40.1	-32.8	
9. % of total farms – % du nombre total de fermes		64.2	63.6	50.4	54.7		-14.8	-14.1	8
10. Average area in acres per farm reporting -							_		
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante		100	1117	153	186		86.6	58.8	21
nsecticides or fungicides 3 – Insecticides ou fongicides 3									
11. Area in acres - Superficie en acres		79,035	86,583	89,356	115,888 ²		46.6	33.8	2
12. Area in hectares - Superficie en hectares		31,984	35,039	36,161	46,898 ²		46.6	33.8	29
13. Farms reporting - Fermes déclarantes		967	808	645	691		-28.5	-14.5	
14. % of total farms - % du nombre total de fermes	-	30.7	28.5	27.3	31.2		1.7	9.3	14
15. Average area in acres per farm reporting -					•		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	**	82	107	139	168		105.2	56.5	21
Iova scotia – nouvelle-écosse									
Commercial fertilizer – Engrais chimiques									
Area in acres - Superficie en acres		218,779	210,145	203,287	218,817			4.1	7
2. Area in hectares - Superficie en hectares	••	88,537	85,043	82,267	88,552			4.1	7
3. Farms reporting – Fermes déclarantes		3,000	2,722	2,424	2,643		-11.9	-2.9	9
4. % of total farms - % du nombre total de fermes		59.5	63.6	60.9	59.4		-0.2	-6.6	-2
5. Average area in acres per farm reporting -									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante		73	77	84	83		13.5	7.2	-
lerbicides									
6. Area in acres – Superficie en acres	**	51,553	61,145	55,310	65,782 ²		27.6	7.6	18
7. Area in hectares - Superficie en hectares		20,863	24,745	22,383	26,621 ²		27.6	7.6	18
8. Farms reporting – Fermes déclarantes		1,131	1,183	1,057	1,286		13.7	8.7	2
9. % of total farms - % du nombre total de fermes		22.4	27.6	26.6	28.9		28.8	4.6	8
10. Average area in acres per farm reporting -						.,			
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante		46	52	52	51		12.2	-1.0	-2
nsecticides or fungicides 3 – Insecticides ou fongicides 3									
11. Area in acres – Superficie en acres		27,452	30,061	33,274	28,832 ²		5.0	-4.1	-13
12. Area in hectares – Superficie en hectares		11,109	12,165	13,466	11,668 ²		5.0	-4.1	-13
13. Farms reporting – Fermes déclarantes		872	719	654	714		-18.1	-0.7	9
, -		17.3	16.8	16.4	160		-72	-45	
% of total farms – % du nombre total de fermes Average area in acres per farm reporting –		17.3	16.8	16.4	16.0		-7.2	-4.5	-2

TABLE 16.
Selected Land Management Practices¹,
Canada and Provinces, 1976 – 1996

TABLEAU 16.
Certaines pratiques de gestion des terres ¹,
Canada et provinces, 1976 – 1996

		Census year	– Année de rece	nsement		% chan	ge – Va	e – Variation en %		
	1976	1981	1986	1991	1996	1976 to/à 1996	1981 to/à 1996	1986 to/à 1996	199 to/ 199	
NEW BRUNSWICK – NOUVEAU-BRUNSWICK										
Commercial fertilizer – Engrais chimiques										
 Area in acres – Superficie en acres 		187,792	207,688	193,079	224,224		19.4	8.0	16.	
Area in hectares – Superficie en hectares	••	75,997	84,048	78,136	90,740		19.4	8.0	16.	
Farms reporting – Fermes déclarantes	**	2,466	2,291	1,887	1,926	••	-21.9	-15.9	2	
% of total farms – % du nombre total de fermes		60.7	64.5	58.0	56.6		-6.8	-12.3	-2	
Average area in acres per farm reporting –										
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante		76	91	102	116		52.9	28.4	13	
Herbicides										
6. Area in acres – Superficie en acres		99,334	113,171	98,495	112,174 ²		12.9	-0.9	13	
7. Area in hectares - Superficie en hectares		40,199	45,799	39,860	45,395 ²		12.9	-0.9	13	
8. Farms reporting – Fermes déclarantes		1,258	1,170	859	918		-27.0	-21.5	6	
9. % of total farms – % du nombre total de fermes		31.0	32.9	26.4	27.0		-12.9	-18.1	2	
10. Average area in acres per farm reporting -										
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante		79	97	115	122		54.8	26.3	6	
nsecticides or fungicides 3 – Insecticides ou fongicides 3										
11. Area in acres - Superficie en acres		66.304	63,231	59,526	64,7172		-2.4	2.4		
12. Area in hectares - Superficie en hectares		26,832	25,589	24,089	26,190 ²		-2.4	2.4		
13. Farms reporting - Fermes déclarantes	••	926	768	608	656		-29.2	-14.6		
14. % of total farms - % du nombre total de fermes		22.8	21.6	18.7	19.3		-15.5	-10.8	;	
15. Average area in acres per farm reporting -										
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante		72	82	98	99		37.8	19.8	O	
QUEBEC - QUÉBEC										
Commercial fertilizer – Engrais chimiques					•					
 Area in acres – Superficie en acres 		2,731,505	2,938,659	2,462,953	2,448,969		-10.3	-16.7	-(
Area in hectares – Superficie en hectares		1,105,401	1,189,233	996,722	991,062		-10.3	-16.7	-(
3. Farms reporting – Fermes déclarantes		27,368	26,599	20,732	18,871		-31.0	-29.1	-9	
% of total farms – % du nombre total de fermes		56.8	64.2	54.4	52.4		-7.8	-18.3	-(
Average area in acres per farm reporting –										
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	••	100	110	119	130		30.0	17.5	,	
erbicides										
6. Area in acres – Superficie en acres	••	990,475	1,337,461	1,394,491	1,581,651 2		59.7	18.3	1	
7. Area in hectares – Superficie en hectares	••	400,831	541,251	564,330	640,071 ²	••	59.7	18.3	13	
8. Farms reporting – Fermes déclarantes	••	15,411	16,545	14,166	14,344	••	-6.9	-13.3		
9. % of total farms – % du nombre total de fermes		32.0	39.9	37.2	39.9	••	24.5	-0.2	1	
Average area in acres per farm reporting — Superficie movenne en acres par ferme déclarante		64	81	98	110		71.6	36.4	12	
·		-			-					
nsecticides or fungicides 3 – Insecticides ou fongicides 3		040.040	107.557	007.000	000 000 1			44.0		
11. Area in acres – Superficie en acres	••	218,313	187,557	237,926	209,808 2	••	-3.9	11.9	-11	
12. Area in hectares – Superficie en hectares		88,348	75,902	96,285	84,906 ²		-3.9	11.9	-1	
13. Farms reporting – Fermes déclarantes		5,214	3,910	3,925	3,654	••	-29.9	-6.5	-	
14. % of total farms – % du nombre total de fermes15. Average area in acres per farm reporting –	••	10.8	9.4	10.3	10.2	••	-6.3	7.6	-	

TABLE 16.
Selected Land Management Practices ¹,
Canada and Provinces, 1976 – 1996

TABLEAU 16.
Certaines pratiques de gestion des terres ¹,
Canada et provinces, 1976 – 1996

<u> </u>		Census year	– Année de rece	nsement		% chan	ge – Va	riation	en %
	1976	1981	1986	1991	1996	1976 to/à 1996	1981 to/à 1996	1986 to/à 1996	199 to/ 199
ONTARIO									
Commercial fertilizer – Engrais chimiques									
Area in acres – Superficie en acres		6,261,213	6,402,812	5,617,813	5,949,103		-5.0	-7.1	5.
Area in hectares – Superficie en hectares		2,533,823	2,591,126	2,273,448	2,407,516		-5.0	-7.1	5
Farms reporting – Fermes déclarantes	••	56,123	52,473	44,205	41,877		-25.4	-20.2	-5
4. % of total farms – % du nombre total de fermes		68.1	72.2	64.4	62.0		-8.9	-14.0	-3
5. Average area in acres per farm reporting –									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante		112	122	127	142		27.3	16.4	11
Herbicides									
6. Area in acres – Superficie en acres		4,753,376	4,981,059	4,426,851	4,929,995 2		3.7	-1.0	11
7. Area in hectares – Superficie en hectares		1,923,623	2,015,763	1,791,483	1,995,098 2		3.7	-1.0	11
8. Farms reporting – Fermes déclarantes		47,231	43,902	33,497	33,373		-29.3	-24.0	-0
9. % of total farms – % du nombre total de fermes		57.3	60.4	48.8	49.4		-13.7	-18.1	1
 Average area in acres per farm reporting – 									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante		101	113	132	148		46.8	30.2	11
nsecticides or fungicides 3 – Insecticides ou fongicides 3									
11. Area in acres – Superficie en acres	••	949,005	971,600	1,127,224	918,7912		-3.2	-5.4	-18
12. Area in hectares – Superficie en hectares		384,049	393,193	456,171	371,821 ²		-3.2	-5.4	-18
13. Farms reporting – Fermes déclarantes		14,104	13,388	13,926	11,418		-19.0	-14.7	-18
14. % of total farms – % du nombre total de fermes		17.1	18.4	20.3	16.9		-1.1	-8.1	-16
15. Average area in acres per farm reporting –				ē					
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	**	67	73	81	80		19.6	10.9	-0
MANITOBA									
Commercial fertilizer – Engrais chimiques									
1. Area in acres - Superficie en acres		7,898,613	9,208,072	9,114,074	9,465,103		- 19.8	2.8	3
2. Area in hectares - Superficie en hectares		3,196,455	3,726,374	3,688,335	3,830,391		19.8	2.8	3
Farms reporting – Fermes déclarantes		18,659	19,206	16,983	15,243		-18.3	-20.6	-10
4. % of total farms – % du nombre total de fermes		63.4	70.3	66.1	62.5		-1.4	-11.0	-5
Average area in acres per farm reporting —									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante		423	479	537	621		46.7	29.5	15
erbicides	•								
6. Area in acres – Superficie en acres		6,246,626	8,859,638	8,063,498	8,455,210 ²		35.4	-4.6	4
7. Area in hectares – Superficie en hectares		2,527,920	3,585,368	3,263,182	3,421,702 ²		35.4	-4.6	4
8. Farms reporting – Fermes déclarantes		16,954	19,167	14,723	13,888		-18.1	-27.5	-5
9. % of total farms – % du nombre total de fermes		57.6	. 70.1	57.3	57.0		-1.1	-18.8	-(
 Average area in acres per farm reporting – 		.•			•				
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	••	368	462	548	, 609		65.2	31.7	11
secticides or fungicides 3 – Insecticides ou fongicides 3									
11. Area in acres – Superficie en acres		641,914	1,027,450	1,441,480	1,517,754 2		136.4	47.7	5
12. Area in hectares – Superficie en hectares		259,773	415,794	583,346	614,213 ²		136.4	47.7	5
13. Farms reporting – Fermes déclarantes	. 	4,130	5,300	5,038	5,514		33.5	4.0	9
14. % of total farms – % du nombre total de fermes	. 	14.0	19.4	19.6	22.6		61.2	16.6	. 15
15. Average area in acres per farm reporting -									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	••	155	194	286	275		77.1	42.0	-3

TABLE 16.
Selected Land Management Practices ¹, Canada and Provinces, 1976 – 1996

TABLEAU 16.
Certaines pratiques de gestion des terres ¹,
Canada et provinces, 1976 – 1996

		Census year	– Année de rece	nsement		% chan	ge – Va	riation	en %
	. 1976	1981	1986	1991	1996	1976 to/à 1996	1981 to/à 1996	1986 to/à 1996	199 to/ 199
SASKATCHEWAN									
Commercial fertilizer – Engrais chimiques									
Area in acres – Superficie en acres		13,654,683	20,077,392	18,914,810	24,749,136		81.3	23.3	30.
Area in hectares – Superficie en hectares		5,525,854	8,125,031	7,654,551	10,015,619		81.3	23.3	30
3. Farms reporting – Fermes déclarantes		34,673	40,869	35,696	37,817		9.1	-7.5	5
4. % of total farms – % du nombre total de fermes		51.5	64.4	58.7	66.4		28.8	3.0	13
Average area in acres per farm reporting –									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante		394	491	530	654	••	66.2	33.2	23
lerbicides									
6. Area in acres – Superficie en acres		13,204,633	25,788,378	24,823,839	26,814,119 ²		103.1	4.0	8
7. Area in hectares - Superficie en hectares		5,343,725	10,436,185	10,045,850	10,851,288 ²		103.1	4.0	
8. Farms reporting – Fermes déclarantes	**	37,157	51,346	41,628	40,244		8.3	-21.6	-
9. % of total farms – % du nombre total de fermes		55.2	80.9	68.4	70.6		27.9	-12.8	:
10. Average area in acres per farm reporting -									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante		355	502	596	666		87.5	32.7	1
secticides or fungicides 3 – Insecticides ou fongicides 3									
11. Area in acres – Superficie en acres		1,502,887	6,917,376	2,405,238	3,590,5712		138.9	-48.1	4
12. Area in hectares - Superficie en hectares		608,197	2,799,362	973,365	1,453,052°		138.9	-48.1	4
13. Farms reporting – Fermes déclarantes		10,302	27,706	8,496	11,027		7.0	-60.2	2
14. % of total farms - % du nombre total de fermes		15.3	43.7	14.0	19.3		26.4	-55.7	3
15. Average area in acres per farm reporting -									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante		. 146	250	283	326		123.2	30.4	1
ALBERTA									
Commercial fertilizer – Engrals chimiques									
Area in acres – Superficie en acres		13,603,578	16,938,768	15,690,907	17,375,043		27.7	2.6	11
2. Area in hectares – Superficie en hectares		5,505,172	6,854,875	6,349,884	7,031,430		27.7	2.6	1
3. Farms reporting – Fermes déclarantes		33,647	37,037	32,982	32,642		-3.0	-11.9	
4. % of total farms – % du nombre total de fermes		58.0	64.1	57.6	55.3		-4.6	-13.7	-
5. Average area in acres per farm reporting -									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante		404	457	476	532		31.7	16.4	1
erbicides									
6. Area in acres – Superficie en acres		11,761,734	15,005,557	14,012,340	14,949,086 ²		27.1	-0.4	
7. Area in hectares – Superficie en hectares		4,759,804	6,072,533	5,670,592	6,049,680°2		27.1	-0.4	
8. Farms reporting – Fermes déclarantes		31,222	32,837	27,047	27,198		-12.9	-17.2	
% of total farms – % du nombre total de fermes		53.8	56.8	47.2	46.1		-14.3	-18.9	-
Average area in acres per farm reporting – Superficie moyenne en acres par ferme déclarante		377	457	518	550		45.9	20.3	
		011	707	3.0	550		70.5	20.0	
isecticides or fungicides 3 – Insecticides ou fongicides 3 11. Area in acres – Superficie en acres		519,300	1,981,004	1,367,186	740,225 ²		42.5	-62.6	-4
12. Area in acres – Superficie en hectares		210,153	801,684	-553,280	299,558 ²		42.5	-62.6	-4
13. Farms reporting – Fermes déclarantes	••				,	••	-23.9	-63.0	-4 -4
. •		2,875	5,905	3,823	2,187	••	-25.9	-63.7	-4 -4
14. % of total farms – % du nombre total de fermes		5.0	10.2	6.7	3.7	**	-23.2	-03.7	-4
15. Average area in acres per farm reporting –		101	225	250	220		97.4	0.0	
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	••	181	335	358	338		87.4	0.9	•

TABLE 16.

Selected Land Management Practices ¹,
Canada and Provinces, 1976 – 1996

TABLEAU 16.

Certaines pratiques de gestion des terres ¹,

Canada et provinces, 1976 – 1996

		Census year -	- Année de recer	nsement		% chan	ge – Va	riation	en %
	1976	1981	1986	1991	1996	1976 to/à 1996	1981 to/à 1996	1986 to/à 1996	1991 to/à 1996
BRITISH COLUMBIA — COLOMBIE-BRITANNIQUE									
Commercial fertilizer – Engrais chimiques									
Area in acres - Superficie en acres		894,782	924.633	817,762	892.841		-0.2	-3.4	9.2
2. Area in hectares - Superficie en hectares		362,105	374,186	330,937	361,320		-0.2	-3.4	9.2
3. Farms reporting – Fermes déclarantes		10,035	10,044	8,725	9,312		-7.2	-7.3	6.7
4. % of total farms – % du nombre total de fermes		50.1	52.7	45.4	42.6		-15.0	-19.1	-6.0
Average area in acres per farm reporting –									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante		89	92	94	96		7.5	4.2	2.3
Herbicides									
Area in acres – Superficie en acres		299,379	348,830	312,520	352,785 ²		17.8	1.1	12.9
7. Area in hectares - Superficie en hectares		121,154	141,166	126,472	142,767 ²		17.8	1.1	12.9
8. Farms reporting – Fermes déclarantes		3,739	4,794	4,085	4,570		22.2	-4.7	11.9
9. % of total farms – % du nombre total de fermes		18.7	25.1	21.2	20.9		12.0	-16.8	-1.5
 Average area in acres per farm reporting – 									
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante		80	73	77	77		-3.6	6.1	0.9
Insecticides or fungicides 3 – Insecticides ou fongicides 3									
11. Area in acres - Superficie en acres		76,664	76.093	94.153	65.101 ²		-15.1	-14.4	-30.9
12. Area in hectares - Superficie en hectares		31,025	30,794	38,102	26.345 ²		-15.1	-14.4	-30.9
13. Farms reporting – Fermes déclarantes		3,885	3,511	3,192	3.074		-20.9	-12.4	-3.7
14. % of total farms – % du nombre total de fermes		19.4	18.4	16.6	14.1		-27.5	-23.6	-15.2
15. Average area in acres per farm reporting -							_,,••		
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante		20	22	29	21		7.3	-2.3	-28.2

TABLE 17.
Selected Farm Machinery, Canada and Provinces, 1976 – 1996

TABLEAU 17.
Certaines machines agricoles, Canada et provinces, 1976 – 1996

		Census year -	- Année de recen	sement	······································	% chan	ge – Va	riation	en %
	1976	1981	1986	1991	19961	1976 to/à 1996	1981 to/à 1996	1986 to/à 1996	199 to. 199
CANADA									
Fotal tractors – Total, tracteurs									
1. Number – Nombre	635,027	657,606	728,074	734,149	711,335	12.0	8.2	-2.3	-3
2. Farms reporting – Fermes déclarantes	299,260	283,659	264,779	253,802	245,546	-17.9	-13.4	-7.3	-3
3. % of total farms - % du nombre total de fermes	88.4	89.1	90.3	90.6	88.8	0.4	-0.3	-1.7	-2
4. Average number per farm reporting –									
Nombre moyen par ferme déclarante	2.1	2.3	2.7	2.9	2.9	36.5	25.0	5.4	(
irain combines - Moissonneuses-batteuses									
5. Number – Nombre	163,558	161,110	157,934	152,114	132,453	-19.0	-17.8	-16.1	-13
6. Farms reporting - Fermes déclarantes	143,984	139,852	133,798	126,270	111,575	-22.5	-20.2	-16.6	-1
7. % of total farms - % du nombre total de fermes	42.5	43.9	45.7	45.1	40.3	-5.1	-8.2	-11.6	-1
8. Average number per farm reporting -									
Nombre moyen par ferme déclarante	1.1	1.2	1.2	1.2	1.2	4.5	3.0	0.6	-
wathers – Andaineuses									
9. Number – Nombre	153,357	164,608	162,263 ²	156,296 ²	137,346 ²	-10.4	-16.6	-15.4	-1
10. Farms reporting – Fermes déclarantes	132,384	133,202	123,329	115,788	102,834	-22.3	-22.8	-16.6	-1
11. % of total farms – % du nombre total de fermes	39.1	41.8	42.1	41.3	37.2	-4.9	-11.1	-11.6	-1
12. Average number per farm reporting –	00.1	11.0	14.1	*****	07.2				
Nombre moyen par ferme déclarante	1.2	1.2	1.3	1.3	1.3	15.3	8.1	1.5	
IEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE Total tractors - Total, tracteurs									
1. Number – Nombre	546	648	693	844	899	64.7	38.7	29.7	
2. Farms reporting – Fermes déclarantes	383	418	425	487	496	29.5	18.7	16.7	
3. % of total farms – % du nombre total de fermes	43.6	61.6	65.3	67.2	66.8	53.2	8.6	2.4	•
Average number per farm reporting -									
Nombre moyen par ferme déclarante	1.4	1.6	1.6	1.7	1.8	27.1	16.9	11.2	
Grain combines – Moissonneuses-batteuses									
5. Number – Nombre	1	1	3	-	-	-100.0	-100.0	-100.0	
6. Farms reporting – Fermes déclarantes	1	1	3	-	-	-100.0	-100.0	-100.0	
% of total farms – % du nombre total de fermes	0.1	0.1	0.5	-	-	-100.0	-100.0	-100.0	
8. Average number per farm reporting –									
Nombre moyen par ferme déclarante	1.0	1.0	1.0	_	-	-100.0	-100.0	-100.0	
wathers – Andaineuses									
9. Number – Nombre	8	31	20 ²	19 ²	10 ²	25.0	-67.7	-50.0	-4
10. Farms reporting – Fermes déclarantes	7	29	16	17	8	14.3	-72.4	-50.0	-5
11. % of total farms – % du nombre total de fermes	0.8	4.3	2.5	2.3	1.1	35.2	-74.8	-56.1	-5
12. Average number per farm reporting – Nombre moyen par ferme déclarante	1.1	1.1	1.3	1.1	1.3	9.4	16.9		1
Wombre moyen par forme declarante	•••	1.1	1.0	1.1	1.0	5.4	10.0		·
PRINCE EDWARD ISLAND – ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD					•				
otal tractors – Total, tracteurs	•								
1. Number – Nombre	5,857	5,804	6,065	5,730	5,579	-4.7	-3.9	-8.0	•
	2 226	2,864	2,542	2,198	1,991	-40.3	-30.5	-21.7	-
2. Farms reporting – Fermes déclarantes	3,336	2,004	2,572	-,	.,	,0.0	••••		
Farms reporting – Fermes déclarantes W of total farms – % du nombre total de fermes	90.7	90.8	89.7	93.1	89.8	-1.0	-1.1	0.1	-
									-

TABLE 17.
Selected Farm Machinery, Canada and Provinces, 1976 – 1996

TABLEAU 17.
Certaines machines agricoles, Canada et provinces, 1976 – 1996

		Census year	- Année de recens	sement	······································	% char	ge – Va	riation	en %
	1976	1981	1986	1991	19961	1976 to/à 1996	1981 to/à 1996	1986 to/à 1996	199 to/ 199
PRINCE EDWARD ISLAND – ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD (concluded – fin)									
Grain combines – Moissonneuses-batteuses									
5. Number – Nombre	1,287	1,161	1,125	1,005	874	-32.1	-24.7	-22.3	-13
6. Farms reporting – Fermes déclarantes	1,230	1,121	1,058	939	813	-33.9	-27.5	-23.2	-13
7. % of total farms – % du nombre total de fermes	33.5	35.5	37.3	39.8	36.7	9.6	3.2	-1.8	-7.
8. Average number per farm reporting -					5517	0.0	٠.٠		•
Nombre moyen par ferme déclarante	1.0	1.0	1.1	1.1	1.1	2.7	3.8	1.1	0
wathers – Andaineuses									
9. Number – Nombre	129	220	90 ²	55 ²	40 ²	-69.0	-81.8	-55.6	-27
10. Farms reporting – Fermes déclarantes	125	201	85	50	36	-71.2	-82.1	-57.6	-28
11. % of total farms - % du nombre total de fermes	3.4	6.4	3.0	2.1	1.6	-52.2	-74.5	-45.9	
12. Average number per farm reporting –	0.4	0.4	3.0	2.1	1.0	-32.2	-/4.5	-45.9	-23
Nombre moyen par ferme déclarante	1.0	1.1	1.1	1.1	1.1	7.7	1.5	4.9	1.
IOVA SCOTIA – NOUVELLE-ÉCOSSE									
otal tractors – Total, tracteurs			•						
1. Number – Nombre	7,121	7,613	7,730	7.004	0.005	40.4	- 4		_
Farms reporting – Fermes déclarantes	4,317		•	7,834	8,005	12.4	5.1	3.6	2.
3. % of total farms – % du nombre total de fermes	4,317 79.4	4,153	3,635	3,448	3,558	-17.6	-14.3	-2.1	3
	79.4	82.3	84.9	86.6	79.9	0.6	-2.9	-5.9	-7
Average number per farm reporting — Nombre moyen par ferme déclarante	1.6	1.8	2.1	2.3	2.2	36.4	22.7	5.8	-1
irain combines – Moissonneuses-batteuses									
5. Number – Nombre	335	302	378	379	320	4 5	6.0	15.0	45
6. Farms reporting – Fermes déclarantes	318	287	359	363		-4.5	6.0	-15.3	-15.
7. % of total farms – % du nombre total de fermes	5.9	5.7	8.4		309	-2.8	7.7	-13.9	-14.
Average number per farm reporting –	5.9	5.7	0.4	9.1	6.9	18.6	22.0	-17.2	-23
Nombre moyen par ferme déclarante	1.1	1.1	1.1	. 1.0	1.0	-1.7	-1.6	-1.6	-0
• •				1.0	1.0	1.7	1.0	1.0	···O.
wathers – Andaineuses									
9. Number – Nombre	195	328	126 ²	98 ²	104 ²	-46.7	-68.3	-17.5	6.
10. Farms reporting – Fermes déclarantes	182	300	120	92	86	-52.7	-71.3	-28.3	-6.
11. % of total farms – % du nombre total de fermes	3.3	5.9	2.8	2.3	1.9	-42.3	-67.5	-31.1	-16.
12. Average number per farm reporting –			,						
Nombre moyen par ferme déclarante	. 1.1	1.1	1.1	1.1	1.2	-12.9	10.6	15.2	13.
EW BRUNSWICK ~ NOUVEAU-BRUNSWICK	,								
otal tractors – Total, tracteurs			•						
1. Number – Nombre	6,952	7,012	7,105	7,127	7,247	4.2	3.4	2.0	4
2. Farms reporting – Fermes déclarantes	3,929	3,571	3,163	2,857					1.3
3. % of total farms – % du nombre total de fermes	86.3	87.9			2,920	-25.7	-18.2	-7.7	2.
A verage number per farm reporting –	00.3	07.9	89.0	87.9	85.8	-0.7	-2.4	-3.6	-2.4
Nombre moyen par ferme déclarante	4.0	0.0	•	o -					_
wombre moyen par terme declarante	1.8	2.0	2.2	2.5	2.5	40.3	26.4	10.5	-0.9
1							,		

TABLE 17.
Selected Farm Machinery, Canada and Provinces, 1976 – 1996

TABLEAU 17.
Certaines machines agricoles, Canada et provinces, 1976 – 1996

		Census year	- Année de recen	sement		% chan	ige – Va	- Variation en %	
	1976	1981	1986	1991	19961	1976 to/à 1996	1981 to/à 1996	1986 to/à 1996	199 to/ 199
NEW BRUNSWICK – NOUVEAU-BRUNSWICK (concluded – fin)									
Grain combines – Moissonneuses-batteuses									
5. Number – Nombre	805	768	724	704	652	-19.0	-15.1	-9.9	-7.
6. Farms reporting – Fermes déclarantes	788	743	708	665	599	-24.0	-19.4	-15.4	-9
7. % of total farms – % du nombre total de fermes	17.3	18.3	19.9	20.4	17.6	1.6	-3.8	-11.7	-14
8. Average number per farm reporting –									
Nombre moyen par ferme déclarante	1.0	1.0	1.0	1.1	1.1	6.5	5.3	6.4	2
wathers – Andaineuses									
9. Number – Nombre	282	413	2172	130 ²	132 ²	-53.2	-68.0	-39.2	1
10. Farms reporting – Fermes déclarantes	258	387	203	121	120	-53.5	-69.0	-40.9	-(
11. % of total farms – % du nombre total de fermes	5.7	9.5	5.7	3.7	3.5	-37.8	-63.0	-38.3	-(
Average number per farm reporting – Nombre moyen par ferme déclarante	1.1	1.1	1,1	1,1	1.1	0.6	3.1	2.9	
Nombre moyen par lerme declarante	1.1	1.1	1.1	1.1	1,1	0.0	3.1	2.9	2
IVEBEC – QUÉBEC									
otal tractors – Total, tracteurs									
1. Number – Nombre	86,805	92,809	96,090	95,893	95,332	9.8	2.7	-0.8	-(
2. Farms reporting – Fermes déclarantes	45,966	43,683	38,218	35,209	32,528	-29.2	-25.5	-14.9	_
3. % of total farms – % du nombre total de fermes	89.1	90.7	92.2	92.5	90.4	1.4	-0.4	-2.0	-:
4. Average number per farm reporting –									
Nombre moyen par ferme déclarante	1.9	2.1	2.5	2.7	2.9	55.2	37.9	16.6	•
rain combines – Moissonneuses-batteuses									
5. Number – Nombre	6,131	6,876	7,108	7,153	6,344	3.5	-7.7	-10.7	-1
6. Farms reporting – Fermes déclarantes	5,889	6,688	6,868	6,867	6,141	4.3	-8.2	-10.5	-10
7. % of total farms – % du nombre total de fermes	11.4	13.9	16.6	18.0	17.1	49.5	22.8	3.0	-{
8. Average number per farm reporting –									
Nombre moyen par ferme déclarante	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	-0.8	0.5	-0.2	-0
wathers - Andaineuses									
9. Number - Nombre	6,901	7,517	4,053 ²	3,791 ²	3,024 2	-56.2	-59.8	-25.4	-20
10. Farms reporting – Fermes déclarantes	6,657	7,097	3,935	3,631	2,866	-56.9	-59.6	-27.2	-21
11. % of total farms – % du nombre total de fermes	12.9	14.7	9.5	9.5	8.0	-38.3	-46.0	-16.1	-16
12. Average number per farm reporting – Nombre moyen par ferme déclarante	1.0	1.1	1.0	1.0	1.1	1.8	-0.4	2.4	1
NTERIO			•	•					
NTARIO									
otal tractors – Total, tracteurs									
1. Number - Nombre	175,918	178,041	187,165	184,761	180,213	2.4	1.2	-3.7	-2
2. Farms reporting – Fermes déclarantes	79,156	73,536	.66,190	63,017	61,019	-22.9	-17.0	-7.8	-3
3. % of total farms – % du nombre total de fermes	89.1	89.2	91.0	91.8	90.4	1.4	1.3	-0.7	-1
Average number per farm reporting — Nombre moyen par ferme déclarante	2.2	2.4	2.8	2.9	3.0	32.9	22.0	4.4	(
rain combines – Moissonneuses-batteuses		L .,	2.0	2.0	0.0	32.3	22.0	7.7	•
5. Number – Nombre	25,475	25,134	22.740	00.000	10.055	00.4	04.0	10.4	4.
Number – Nombre Farms reporting – Fermes déclarantes	25,475 24,016	25,134 23,773	23,740	22,339	19,855	-22.1	-21.0	-16.4	-11
7. % of total farms – % du nombre total de fermes			22,337	20,576	18,446	-23.2	-22.4	-17.4	-10
8. Average number per farm reporting –	27.0	28.8	30.7	30.0	27.3	1.0	-5.3	-11.1	-8
Nombre moyen par ferme déclarante	1.1	1.1	4.4	4.4					
	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	1.5	1.8	1.3	-(

TABLE 17.
Selected Farm Machinery, Canada and Provinces, 1976 – 1996

TABLEAU 17.
Certaines machines agricoles, Canada et provinces, 1976 – 1996

·		Census year	- Année de recen	sement		% chan	ige – Va	riation	ı en %
	1976	1981	1986	1991	19961	1976 to/à 1996	1981 to/à 1996	1986 to/à 1996	1991 to/å 1996
ONTARIO (concluded – fin)									
Swathers - Andaineuses									
9. Number – Nombre	11,814	12,890	10,418 ²	9.240 ²	8,082 ²	-31.6	-37.3	-22.4	-12.
10. Farms reporting – Fermes déclarantes	11,438	12,384	10,123	8,948	7,862	-31.3	-36.5	-22.3	-12.
11. % of total farms – % du nombre total de fermes	12.9	15.0	13.9	13.0	11.6	-9.6	-22.5	-16.4	-10.
12. Average number per farm reporting –									
Nombre moyen par ferme déclarante	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	-0.5	-1.2	-0.1	-0.
MANITOBA									
Total tractors - Total, tracteurs									
1. Number – Nombre	67,077	67,342	73,945	73,523	68,735	2.5	2.1	-7.0	-6.5
2. Farms reporting – Fermes déclarantes	29,138	26,618	24,963	23,629	22,127	-24.1	-16.9	-11.4	-6.4
3. % of total farms - % du nombre total de fermes	90.8	90.4	91.3	91.9	90.7		0.4	-0.6	-1.3
4. Average number per farm reporting –									
Nombre moyen par ferme déclarante	2.3	2.5	3.0	3.1	3.1	34.9	22.8	4.9	-0.2
Grain combines – Moissonneuses-batteuses									
5. Number – Nombre	23,467	22,631	21,946	20,588	17,490	-25.5	-22.7	-20.3	-15.0
6. Farms reporting – Fermes déclarantes	20,605	19,246	17,967	16,464	14,214	-31.0	-26.1	-20.9	-13.
7. % of total farms – % du nombre total de fermes	64.2	65.4	65.7	64.0	58.3	-9.2	-10.8	-11.3	-9.0
Average number per farm reporting — Nombre moyen par ferme déclarante	1.1	1.2	1.2	1.3	1.2	8.0	4.6	0.7	-1.6
			1.2	1.0	1.2	0.0	4.0	0.7	-1.0
Swathers – Andaineuses									
9. Number – Nombre	23,843	24,291	24,528	23,403	20,444	-14.3	-15.8	-16.7	-12.6
10. Farms reporting – Fermes déclarantes	21,063	20,073	19,009	17,518	15,319	-27.3	-23.7	-19.4	-12.6
11. % of total farms – % du nombre total de fermes	65.6	68.2	69.5	68.1	62.8	-4.2	-7.8	-9.7	-7.8
 Average number per farm reporting – Nombre moyen par ferme déclarante 	1.1	1.2	1.3	1.3	1.3	17.9	10.3	3.4	-0.1
SASKATCHEWAN									
Total tractors – Total, tracteurs 1. Number – Nombre	140,535	145.000	167.004	100.000	455 574	407			
Number – Numbre Farms reporting – Fermes déclarantes	64,030	145,362 60,660	167,034 57,331	169,038	155,574	10.7	7.0	-6.9	-8.0
3. % of total farms – % du nombre total de fermes	90.2	90.1	90.4	55,065	50,856	-20.6	-16.2	-11.3	-7.6
Average number per farm reporting —	30.2	50.1	. 90.4	90.5	89.2	-1.1	-1.0	-1.3	-1.4
Nombre moyen par ferme déclarante	2.2	2.4	2.9	3.1	3.1	39.4	27.7	5.0	-0.3
Grain combines – Moissonneuses-batteuses									
5. Number – Nombre	61,304	59,704	58,145	56,505	48,632	-20.7	-18.5	-16.4	-13.9
6. Farms reporting – Fermes déclarantes	52,418	50,149	47,577	45,535	39,958	-23.8	-20.3	-16.0	-12.2
7. % of total farms – % du nombre total de fermes	73.9	74.5	75.0	74.8	70.1	-5.1	-5.9	-6.5	-6.3
8. Average number per farm reporting –						•	0.0	•	0.0
Nombre moyen par ferme déclarante	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	4.1	2.2	-0.4	-1.9
Swathers – Andaineuses									
9. Number – Nombre	62,717	67,588	70,455	68,693	59,638	-4.9	-11.8	-15.4	-13.2
10. Farms reporting – Fermes déclarantes	52,011	51,322	49,435	46,901	41,376	-20.4	-19.4	-16.3	-11.8
11. % of total farms – % du nombre total de fermes	73.3	76.2	77.9	77.1	72.6	-1.0	-4.8	-6.9	-5.8
Average number per farm reporting – Nombre moyen par ferme déclarante	1.2	1.3	4.4	1 F		40.5	0.4		
wombre moyen par terme declarative	1.2	1.3	1.4	1.5	1,4	19.5	9.4	1.1	-1.6

TABLE 17.
Selected Farm Machinery, Canada and Provinces, 1976 – 1996

TABLEAU 17.
Certaines machines agricoles, Canada et provinces, 1976 – 1996

		Census year -	Année de recen	sement		% chan	ge – Va	riation	en %
	1976	1981	1986	1991	1996¹	1976 to/à 1996	1981 to/à 1996	1986 to/à 1996	199 to/ 199
ALBERTA									
Fotal tractors — Total, tracteurs									
1. Number – Nombre	118,987	124,214	150,479	155,872	153,390	28.9	23.5	1.9	-1.
2. Farms reporting – Fermes déclarantes	54,486	52,596	52,567	51,868	52,596	-3.5	_	0.1	1
3. % of total farms - % du nombre total de fermes	89.1	90.6	91.0	90.6	89.1		-1.6	-2.0	-1
4. Average number per farm reporting -									
Nombre moyen par ferme déclarante	2.2	2.4	2.9	3.0	2.9	33.5	23.5	1.9	-3
Grain combines – Moissonneuses-batteuses									
5. Number – Nombre	42,984	42,663	42,970	41,689	36,760	-14.5	-13.8	-14.5	-11
6. Farms reporting - Fermes déclarantes	37,141	36,221	35,359	33.385	29,785	-19.8	-17.8	-15.8	-10
7. % of total farms - % du nombre total de fermes	60.8	62.4	61.2	58.3	50.5	-16.9	-19.1	-17.5	-13
8. Average number per farm reporting -									
Nombre moyen par ferme déclarante	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	6.6	4.8	1.6	-
wathers – Andaineuses									
9. Number – Nombre	44,227	47,601	49,144	47,645	42,774	-3.3	-10.1	-13.0	-1
10. Farms reporting - Fermes déclarantes	37,644	38,075	37,577	35,696	32,455	-13.8	-14.8	-13.6	-!
11. % of total farms - % du nombre total de fermes	61.6	65.6	65.0	62.4	55.0	-10.7	-16.1	-15.4	-1
12. Average number per farm reporting -									
Nombre moyen par ferme déclarante	1.2	1.3	1.3	1.3	1.3	12.2	5.4	8.0	-1
BRITISH COLUMBIA — COLOMBIE-BRITANNIQUE									
Total tractors – Total, tracteurs									
1. Number – Nombre	25,229	28,761	31,768	33,527	36,361	44.1	26.4	14.5	8
2. Farms reporting – Fermes déclarantes	14,519	15,560	15,745	16,024	17,455	20.2	12.2	10.9	1
3. % of total farms – % du nombre total de fermes	74.7	77.8	82.6	83.3	79.9	7.0	2.8	-3.2	-4
4. Average number per farm reporting –									
Nombre moyen par ferme déclarante	1.7	1.8	2.0	2.1	2.1	19.9	12.7	3.2	•
rain combines – Moissonneuses-batteuses									
5. Number – Nombre	1,769	1,870	1,795	1,752	1,526	-13.7	-18.4	-15.0	-1
Farms reporting – Fermes déclarantes	1,578	1,623	1,562	1,476	1,310	-17.0	-19.3	-16.1	-1
7. % of total farms – % du nombre total de fermes	8.1	8.1	8.2	7.7	6.0	-26.1	-26.0	-26.8	-2
8. Average number per farm reporting –									
Nombre moyen par ferme déclarante	1.1	1.2	1.1	1.2	1.2	3.9	1.1	1.4	•
wathers - Andaineuses									
9. Number – Nombre	3,241	3,729	3,212	3,222	3,098	-4.4	-16.9	-3.5	•
10. Farms reporting – Fermes déclarantes	2,999	3,334	2,826	2,814	2,706	-9.8	-18.8	-4.2	-
11. % of total farms – % du nombre total de fermes	15.4	16.7	14.8	14.6	12.4	-19.7	-25.6	-16.4	-1
12. Average number per farm reporting –									
Nombre moyen par ferme déclarante	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	5.9	2.4	0.7	

See note(s) in the Notes to Data Users section. - Voir note(s) dans la section « Notes à l'intention des utilisateurs de données ».

TABLE 18. Farm Capital ¹, Canada and Provinces, 1976 – 1996

TABLEAU 18.
Capital agricole ¹, Canada et provinces, 1976 – 1996

		Census ye	ar – Année de re	censement		% char	ige – Va	riation	en %
	1976	1981	1986	1991	1996	1976 to/à 1996	1981 to/à 1996	1986 to/à 1996	199 to/a 199
CANADA									
Total farm capital – Total, capital agricole									
1. Amount – Montant	57,054,467,687	130,304,355,529	109,675,710,195	131,210,056,423	156,468,941,335	174.2	20.1	42.7	19.
Farms reporting – Fermes déclarantes	338,552	318,361	293,089	280,043	276,548	-18.3	-13.1	-5.6	-1.
3. % of total farms – % du nombre total de fermes	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	-	· -	-	
Average amount per farm reporting –	100 505	100.007	274 222	100 505					
Montant moyen par ferme déclarante	168,525	409,297	374,206	468,535	565,793	235.7	38.2	51.2	20.
Value of land and buildings ² –									
Valeur des terrains et des bâtiments ²									
5. Amount – Montant	43,555,363,050	103,275,060,871	80,088,003,526	96,742,243,897	116,223,711,975	166.8	12.5	45.1	20.
6. Farms reporting – Fermes déclarantes	338,552	318,361	293,089	280,043	276,548	-18.3	-13.1	-5.6	-1.
7. % of total farms – % du nombre total de fermes	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	-	_	-	
Average amount per farm reporting – Montant moven par ferme déclarante	128,652	324,396	273,255	345,455	420,266	226.7	29.6	53.8	21.
montant moyen par forme declarante	120,002	324,330	270,200	040,400	420,200	220.7	25.0	33.0	21.
Value of farm machinery and equipment -									
Valeur de la machinerie, du matériel et									
de l'équipement agricoles	0.004.040.000	17 444 150 704		00 004 700 054	00 400 000 000	0444		20.0	
9. Amount – Montant 10. Farms reporting – Fermes déclarantes	9,034,213,333 330,797	17,444,152,704 313,164	20,765,701,867 285,886	23,291,732,851	28,400,398,232	214.4	62.8	36.8	21.
11. % of total farms – % du nombre total de fermes	97.7	98.4	205,000 97.5	274,223 97.9	270,621 97.9	-18.2 0.2	-13.6 -0.5	-5.3 0.3	-1.: -0.
12. Average amount per farm reporting –	31.1	30.4	37.5	31.3	. 31.3	0.2	-0.5	0.5	-0.
Montant moyen par ferme déclarante	27,310	55,703	72,636	84,937	104,945	284.3	88.4	44.5	23.0
Value of livestock and poultry –									
Valeur du bétail et de la volaille		•							
13. Amount – Montant	4,464,891,304	9,585,141,954	8,822,004,802	11,176,079,675	11,844,831,128	165.3	23.6	34.3	6.
14. Farms reporting – Fermes déclarantes	250,370	217,327	197,731	186,660	182,466	-27.1	-16.0	-7.7	-2.
15. % of total farms – % du nombre total de fermes	74.0	68.3	67.5	66.7	66.0	-10.8	-3.3	-2.2	-2 -1.
16. Average amount per farm reporting –	74.0	00.0	07.5	00.7	00.0	10.0	-0.0	-2.2	-1,
Montant moyen par ferme déclarante	17,833	44,105	44,616	59,874	64,915	264.0	47.2	45.5	8.4
NEWFOUNDLAND – TERRE-NEUVE									
Total farm capital – Total, capital agricole					,				
1. Amount – Montant	70,822,385	115,629,946	106,204,749	176,237,418	184,156,789	160.0	59.3	73.4	4.
2. Farms reporting - Fermes déclarantes	878	679	651	725	742	-15.5	9.3	14.0	2.3
3. % of total farms - % du nombre total de fermes	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	_	<u>-</u>	_	
4. Average amount per farm reporting									
Montant moyen par ferme déclarante	80,663	170,294	163,141	243,086	248,190	207.7	45.7	52.1	2.
Value of land and buildings ² —				•					
Valeur des terrains et des bâtiments ²									
5. Amount – Montant	58,875,315	93,626,736	78,386,376	132,950,984	139,059,564	136.2	48.5	77.4	4.0
6. Farms reporting – Fermes déclarantes	878	679	651	725	742	-15.5	9.3	14.0	2.
7. % of total farms – % du nombre total de fermes	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0		-		
8. Average amount per farm reporting –	, , , , , , ,	. ,		,	100.0				
Montant moyen par ferme déclarante	67,056	137,889	120,409	183,381	187,412	179.5	35.9	55.6	2.2
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	- ,,,,,	, =.,	,	, ,	,,,,,				

168

TABLE 18.
Farm Capital ¹, Canada and Provinces, 1976 – 1996

TABLEAU 18.
Capital agricole ¹, Canada et provinces, 1976 – 1996

		Census year	– Année de rece	ensement		% chan	ge – Va	riation	en %
	1976	1981	1986	1991	1996	1976 to/à 1996	1981 to/à 1996	1986 to/à 1996	199 to/ 199
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE (concluded - fin)			,						
Value of farm machinery and equipment –									
Valeur de la machinerie, du matériel et									
de l'équipement agricoles	7 242 626	10 400 010	14.905.006	27,951,525	30,355,967	313.4	143.0	103.7	8.
9. Amount – Montant	7,343,625 693	12,490,218 645	14,905,006 597	27,951,525 704	30,355,967 686	-1.0	6.4	14.9	-2
10. Farms reporting – Fermes déclarantes 11. % of total farms – % du nombre total de fermes	78.9	95.0	91.7	97.1	92.5	17.1	-2.7	0.8	-4
12. Average amount per farm reporting –	70.5	33.0	31.7	31.1	32.3	17.1	-2.1	0.0	
Montant moyen par ferme déclarante	10,597	19,365	24,967	39,704	44,251	317.6	128.5	77.2	11.
Value of livestock and poultry –									
Valeur du bétail et de la volaille									
13. Amount – Montant	4,603,445	9,512,992	12,913,367	15,334,909	14,741,258	220.2	55.0	14.2	-3
14. Farms reporting – Fermes déclarantes	651	465	452	453	405	-37.8	-12.9	-10.4	-10
15. % of total farms – % du nombre total de fermes	74.1	68.5	69.4	62.5	54.6	-26.4	-20.3	-21.4	-12
16. Average amount per farm reporting -									_
Montant moyen par ferme déclarante	7,071	20,458	28,569	33,852	36,398	414.7	77.9	27.4	7
PRINCE EDWARD ISLAND – ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD									
Total farm capital – Total, capital agricole			700 004 054	244 500 000	4 447 400 775	2011	100.0	04.0	50
1. Amount – Montant	326,480,636	699,470,045	738,631,854	941,533,039	1,417,138,775	334.1	102.6	91.9	50
2. Farms reporting – Fermes déclarantes	3,677	3,154	2,833 100.0	2,361 100.0	2,217 100.0	-39.7	-29.7	-21.7	-6
 % of total farms – % du nombre total de fermes Average amount per farm reporting – 	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	_	_	_	
Montant moyen par ferme déclarante	88,790	221,772	260,724	398,786	639,215	619.9	188.2	145.2	60
Value of land and buildings ^z —									
Valeur des terrains et des bâtiments ²						*1			
5. Amount – Montant	218,193,757	478,844,864	489,544,771	656,314,112	1,072,281,310	391.4	123.9	119.0	63
Farms reporting – Fermes déclarantes	3,677	3,154	2,833	2,361	2,217	-39.7	-29.7	-21.7	-6
7. % of total farms – % du nombre total de fermes	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	-	-	-	
Average amount per farm reporting –	F0.040		470.004	077.004	400.000	745.4	040.0	470.0	7.
Montant moyen par ferme déclarante	59,340	151,821	172,801	277,981	483,663	715.1	218.6	179.9	74
/alue of farm machinery and equipment /aleur de la machinerie, du matériel et									
de l'équipement agricoles									
9. Amount – Montant	75,180,649	148,971,254	170,804,062	204,824,741	269,385,644	258.3	80.8	57.7	31
10. Farms reporting – Fermes déclarantes	3,620	3,116	2,759	2,330	2,154	-40.5	-30.9	-21.9	-7
11. % of total farms - % du nombre total de fermes	98.4	98.8	97.4	98.7	97.2	-1.3	-1.7	-0.2	-1
12. Average amount per farm reporting -									
Montant moyen par ferme déclarante	20,768	47,808	61,908	87,908	125,063	502.2	161.6	102.0	42
Value of livestock and poultry –									
Valeur du bétail et de la volaille	00 400 000	74 050 007	70 000 004	00 004 400	75 474 004	400.0		0.0	,
13. Amount – Montant	33,106,230	71,653,927	78,283,021	80,394,186	75,471,821	128.0	5.3	-3.6	-6 -12
14. Farms reporting – Fermes déclarantes	3,129	2,612	2,399	1,944	1,686	-46.1 -10.6	-35.5	-29.7	-13
15. % of total farms – % du nombre total de fermes	85.1	82.8	84.7	82.3	76.0	-10.6	-8.2	-10.2	-7
16. Average amount per farm reporting –	10 500	27 422	ວາ ເວາ	A1 255	AA 76A	222 1	63.3	27.2	٥
Montant moyen par ferme déclarante	10,580	27,433	32,632	41,355	44,764	323.1	63.2	37.2	8

TABLE 18.
Farm Capital ¹, Canada and Provinces, 1976 – 1996

TABLEAU 18.

Capital agricole ¹, Canada et provinces, 1976 – 1996

		Census yea	r – Année de rec	ensement		% chan	ge – Va	riation	en %
	· 1976	1981	1986	1991	1996	1976 to/à 1996	1981 to/à 1996	1986 to/à 1996	1991 to/a 1996
NOVA SCOTIA – NOUVELLE-ÉCOSSE									
Total farm capital – Total, capital agricole									
Amount – Montant	446,832,243	897,562,841	966,739,486	1,158,923,945	1,360,035,456	204.4	51.5	40.7	17.4
Farms reporting – Fermes déclarantes	5,434	5,045	4,283	3,980	4,453	-18.1	-11.7	4.0	11.9
3. % of total farms – % du nombre total de fermes	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	-	-	-	-
4. Average amount per farm reporting -									
Montant moyen par ferme déclarante	82,229	177,911	225,715	291,187	305,420	271.4	71.7	35.3	4.9
Value of land and buildings ² –									
Valeur des terrains et des bâtiments 2									
5. Amount – Montant	321,032,934	633,123,762	655,173,336	801,010,757	961,644,442	199.5	51.9	46.8	20.1
Farms reporting – Fermes déclarantes	5,434	5,045	4,283	3,980	4,453	-18.1	-11.7	4.0	11.9
% of total farms – % du nombre total de fermes	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	-	-	-	-
Average amount per farm reporting –									
Montant moyen par ferme déclarante	59,079	125,495	152,971	201,259	215,954	265.5	72.1	41.2	7.3
Value of farm machinery and equipment – Valeur de la machinerie, du matériel et									
de l'équipement agricoles									
9. Amount - Montant	76,668,792	150,288,114	184,687,019	219,974,576	254,697,443	232.2	69.5	37.9	15.8
10. Farms reporting – Fermes déclarantes	5,202	4,908	4,082	3,899	4,202	-19.2	-14.4	2.9	7.8
11. % of total farms – % du nombre total de fermes	95.7	97.3	95.3	98.0	94.4	-1.4	-3.0	-1.0	-3.7
12. Average amount per farm reporting – Montant moyen par ferme déclarante	14,738	30,621	45,244	56,418	60,613	311.3	97.9	34.0	7.4
• •	, ,,, ,,	00,021	10,2 7 7	00,410	00,010	011.5	37.3	34.0	
Value of livestock and poultry – Valeur du bétail et de la volaille									
13. Amount – Montant	49,130,517	114,150,965	126,879,131	137,938,612	143,693,571	192.5	25.9	13.3	4.2
14. Farms reporting – Fermes déclarantes	4,355	3,905	3,342	2,980	2,807	-35.5	-28.1	-16.0	-5.8
15. % of total farms – % du nombre total de fermes	80.1	77.4	78.0	74.9	63.0	-33.3	-18.6	-19.2	-15.8
16. Average amount per farm reporting –	00.1	77.4	70.0	74.3	03.0	-21.5	-10.0	-19.4	-13.0
Montant moyen par ferme déclarante	11,281	29,232	37,965	46,288	51,191	353.8	75.1	34.8	10.6
NEW BRUNSWICK – NOUVEAU-BRUNSWICK									
Total farm capital - Total, capital agricole	0.17.70								
1. Amount – Montant	347,795,657	667,245,470	760,748,385	919,550,329	1,129,098,338	224.6	69.2	48.4	22.8
2. Farms reporting – Fermes déclarantes	4,551	4,063	3,554	3,252	3,405	-25.2	-16.2	-4.2	4.7
3. % of total farms – % du nombre total de fermes	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	-	-	-	-
Average amount per farm reporting —	70 400	404 005	044051	000 705	001.000	000.0	404.0		
Montant moyen par ferme déclarante	76,422	164,225	214,054	282,765	331,600	333.9	101.9	54.9	17.3
Value of land and buildings ² –									
Valeur des terrains et des bâtiments 2									
5. Amount – Montant	232,355,753	440,550,130	489,383,511	598,540,249	776,910,162	234.4	76.4	58.8	29.8
6. Farms reporting - Fermes déclarantes	4,551	4,063	3,554	3,252	3,405	-25.2	-16.2	-4.2	4.7
% of total farms – % du nombre total de fermes	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	_	_	_	_
Average amount per farm reporting —	700.0	,,,,,,			100.0				

TABLE 18.
Farm Capital ¹, Canada and Provinces, 1976 – 1996

TABLEAU 18.
Capital agricole ¹, Canada et provinces, 1976 – 1996

		Census yea	ar – Année de re	censement		% char	ige – Va	riation	en %
	1976	1981	1986	1991	1996	1976 to/à 1996	1981 to/à 1996	1986 to/à 1996	199 to/ 199
NEW BRUNSWICK – NOUVEAU-BRUNSWICK (concluded – fin)									
Value of farm machinery and equipment –									
Valeur de la machinerie, du matériel et									
de l'équipement agricoles 9. Amount – Montant	00 000 407	444 070 000	470 000 404	000 470 000	050 544 000				
	80,632,427	141,670,892	176,820,481	220,472,966	258,511,932	220.6	82.5	46.2	17.
10. Farms reporting – Fermes déclarantes	4,459	4,006	3,470	3,194	3,268	-26.7	-18.4	-5.8	2
11. % of total farms – % du nombre total de fermes12. Average amount per farm reporting –	98.0	98.6	97.6	98.2	96.0	-2.0	-2.7	-1.7	-2
Montant moyen par ferme déclarante	18,083	35,365	50,957	69,027	79,104	337.4	123.7	55.2	14
latue of livestock and poultry –									
aleur du bétail et de la volaille									
13. Amount – Montant	34,807,477	85,024,448	94,544,393	100,537,114	93,676,244	169.1	10.2	-0.9	-6
14. Farms reporting – Fermes déclarantes	3,606	3,076	2,678	2,413	2,191	-39.2	-28.8	-18.2	-9
15. % of total farms – % du nombre total de fermes	79.2	75.7	75.4	74.2	64.3	-18.8	-15.0	-14.6	-13
16. Average amount per farm reporting -									
Montant moyen par ferme déclarante	9,653	27,641	35,304	41,665	42,755	342.9	54.7	21.1	2
NUEBEC – QUÉBEC									
otal farm capital – Total, capital agricole									
1. Amount – Montant	4,196,473,863	9,468,252,099	9,446,060,429	11,918,483,375	15,074,207,414	259.2	59.2	59.6	26
Farms reporting – Fermes déclarantes	51,587	48,144	41,448	38,076	35,991	-30.2	-25.2	-13.2	-5
3. % of total farms – % du nombre total de fermes	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	-	_	-	
Average amount per farm reporting — Montant moyen par ferme déclarante	81,348	196,665	227,901	313,018	418,833	414.9	113.0	83.8	33
falue of land and buildings? –				·	·				
/aleur des terrains et des bâtiments ²									
5. Amount – Montant	2,717,655,544	6,224,069,450	5,951,371,191	7,780,680,330	10,395,106,858	282.5	67.0	74.7	33
6. Farms reporting - Fermes déclarantes	51,587	48,144	41,448	38,076	35,991	-30.2	-25.2	-13.2	-5
7. % of total farms - % du nombre total de fermes	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	-	_	· -	
8. Average amount per farm reporting -									
Montant moyen par ferme déclarante	52,681	129,280	143,586	204,346	288,825	448.3	123.4	101.2	41
alue of farm machinery and equipment – aleur de la machinerie, du matériel et									
e l'équipement agricoles									
9. Amount – Montant	862,672,697	1 722 402 011	2,038,796,240	2 454 702 570	2 020 445 107	240.7	60.7	44.0	10
10. Farms reporting – Fermes déclarantes	50,649	1,732,493,811 47,645	40,676	2,454,703,578 37,644	2,939,445,187 35,087	240.7 -30.7	69.7 -26.4	44.2 -13.7	19 -6
11. % of total farms – % du nombre total de fermes	98.2	99.0	98.1	98.9	97.5	-30.7	-1.5	-0.7	-1
12. Average amount per farm reporting –	30.2	33.0	30.1	30.3	51.5	-0.7	-1.5	-0.7	- 1
Montant moyen par ferme déclarante	17,032	36,363	50,123	65,208	83,776	391.9	130.4	67.1	28
alue of livestock and poultry –									
aleur du bétail et de la volaille									
13. Amount – Montant	616,145,622	1,511,688,838	1,455,892,998	1,683,099,467	1,739,655,369	182.3	15.1	19.5	3
14. Farms reporting – Fermes déclarantes	41,933	36,462	30,979	27,701	24,913	-40.6	-31.7	-19.6	-10
15. % of total farms – % du nombre total de fermes16. Average amount per farm reporting –	81.3	75.7	74.7	72.8	69.2	-14.8	-8.6	-7.4	-4
Montant moyen par ferme déclarante	14,694	41,459	46,996	60,760					

171

TABLE 18. Farm Capital ¹, Canada and Provinces, 1976 – 1996

TABLEAU 18.
Capital agricole ¹, Canada et provinces, 1976 – 1996

NTARIO otal farm capital – Total, capital agricole 1. Amount – Montant 2. Farms reporting – Fermes déclarantes 3. % of total farms – % du nombre total de fermes	1976 16,973,112,918 88,801	1981	1986	1991	1996	1976 to/à 1996	1981 to/à 1996	1986 to/à 1996	199 to/ 199
otal farm capital – Total, capital agricole 1. Amount – Montant 2. Farms reporting – Fermes déclarantes									
Amount - Montant Farms reporting - Fermes déclarantes									
2. Farms reporting - Fermes déclarantes									
. •	88,801	31,283,174,736	23,737,179,535	40,702,680,717	40,860,936,035	140.7	30.6	72.1	0
3. % of total farms – % du nombre total de fermes		82,448	72,713	68,633	67,520	-24.0	-18.1	-7.1	-1
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	-	-	-	
4. Average amount per farm reporting -									
Montant moyen par ferme déclarante	191,137	379,429	326,450	593,048	605,168	216.6	59.5	85.4	2
alue of land and buildings? —									
aleur des terrains et des bâtiments ²									
5. Amount - Montant	13,822,338,383	25,298,785,035	17,972,487,455	34,040,541,909	33,167,842,1783	140.0	31.1	84.5	-2
6. Farms reporting - Fermes déclarantes	88,801	82,448	72,713	68,633	67,520	-24.0	-18.1	-7.1	-1
7. % of total farms – % du nombre total de fermes	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	_	-	_	
8. Average amount per farm reporting –									
Montant moyen par ferme déclarante	155,655	306,845	247,170	495,979	491,230	215.6	60.1	98.7	-1
alue of farm machinery and equipment – aleur de la machinerie, du matériel et			•						
a l'équipement agricoles									
9. Amount – Montant	1,940,181,585	3,462,134,526	3,695,760,383	4,405,360,897	5,410,519,342	178.9	56.3	46.4	22
10. Farms reporting – Fermes déclarantes	87,203	81,322	71,039	67,782	66,451	-23.8	-18.3	-6.5	-2
11. % of total farms – % du nombre total de fermes	98.2	98.6	97.7	. 98.8	98.4	0.2	-0.2	0.7	-0
12. Average amount per farm reporting –	00.040	40.570	50.00						
Montant moyen par ferme déclarante	22,249	42,573	52,024	64,993	81,421	266.0	91.3	56.5	25
alue of livestock and poultry –							•		
eleur du bétail et de la volaille								•	
3. Amount – Montant	1,210,592,950	2,522,255,175	2,068,931,697	2,256,777,911	2,282,574,515	88.6	-9.5	10.3	1
4. Farms reporting – Fermes déclarantes	65,487	58,080	52,107	48,360	45,903	-29.9	-21.0	-11.9	-5
5. % of total farms – % du nombre total de fermes	73.7	70.4	71.7	70.5	68.0	-7.8	-3.5	-5.1	-3
6. Average amount per farm reporting –									
Montant moyen par ferme déclarante	18,486	43,427	39,705	46,666	49,726	169.0	14.5	25.2	6
ANITOBA									
stal farm capital – Total, capital agricole									
1. Amount – Montant	4,534,786,210	10,450,954,346	9,554,604,449	10,256,950,518	12,635,589,914	178.6	20.9	32.2	23
2. Farms reporting – Fermes déclarantes	32,104	29,442	27,336	25,706	24,383	-24.0	-17.2	-1.0.8	-5
3. % of total farms - % du nombre total de fermes	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	_	_	-	·
4. Average amount per farm reporting -					7.00.0				
Montant moyen par ferme déclarante	141,253	354,968	349,525	399,010	518,213	266.9	46.0	48.3	29
lue of land and buildings ² -							•		
lleur des terrains et des bâtiments 2				•					
5. Amount – Montant	3,208,063,649	7,835,722,080	6,584,281,097	6,814,388,073	8,487,442,673	164.6	8.3	28.9	24
6. Farms reporting – Fermes déclarantes	32,104	29,442	27,336	25,706	24,383	-24.0	-17.2	-10.8	-5
7. % of total farms – % du nombre total de fermes	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0			. 5.0	J
8. Average amount per farm reporting –		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	, ,	, ,	. 100.0				
Montant moyen par ferme déclarante	99,927	266,141	240,865	265,089	348,089	248.3	30.8	44.5	31

TABLE 18.
Farm Capital ¹, Canada and Provinces, 1976 – 1996

TABLEAU 18.
Capital agricole ¹, Canada et provinces, 1976 – 1996

						•			
		Census yea	ar – Année de re	censement		% chan	ge – Va	riation	en %
	1976	1981	1986	1991	1996	1976 to/à 1996	1981 to/à 1996	1986 to/à 1996	199 to/a 1996
MANITOBA (concluded – fin)									
Value of farm machinery and equipment – Valeur de la machinerie, du matériel et									
de l'équipement agricoles 9. Amount – Montant	959,736,081	1,823,612,339	2,231,161,653	2,426,744,784	2,995,853,542	212.2	64.3	34.3	23
10. Farms reporting – Fermes déclarantes	31,470	28,928	26,759	25,203	23,996	-23.7	-17.0	-10.3	-4
11. % of total farms – % du nombre total de fermes	98.0	98.3	97.9	98.0	98.4	-0.4	0.2	0.5	0
12. Average amount per farm reporting -	30.0	00.0	01.0	00.0		•		V. .5	
Montant moyen par ferme déclarante	30,497	63,040	83,380	96,288	124,848	309.4	98.0	49.7	29
Value of livestock and poultry –									
/ateur du bétail et de la volaille 13. Amount – Montant	366.986.480	791,619,927	739,161,699	1,015,817,661	1.152.293.699	214.0	45.6	55.9	13
14. Farms reporting – Fermes déclarantes	22,814	18,822	17,246	16,258	15,948	-30.1	-15.3	-7.5	-1
15. % of total farms – % du nombre total de fermes	71.1	63.9	63.1	63.2	65.4	-8.0	2.3	3.7	3
16. Average amount per farm reporting –	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	55.5			-				
Montant moyen par ferme déclarante	16,086	42,058	42,860	62,481	72,253	349.2	71.8	68.6	15
SASKATCHEWAN									
Total tarm capital – Total, capital agricole									
1. Amount – Montant	12,706,675,608	31,368,546,039	29,254,246,149	25,715,331,045	29,835,151,672	134.8	-4.9	2.0	16
Farms reporting – Fermes déclarantes	70,958	67,318	63,431	60,840	56,995	-19.7	-15.3	-10.1	-6
3. % of total farms – % du nombre total de fermes	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	-	-	-	
 Average amount per farm reporting – Montant moyen par ferme déclarante 	179,073	465,976	461,198	422,671	523,470	192.3	12.3	13.5	. 23
Value of tand and buildings ² –									
Valeur des terrains et des bâtiments ²									
5. Amount – Montant	9,297,756,811	25,048,167,449	21,830,014,692	17,588,835,761	20,625,747,797	121.8	-17.7	-5.5	17
6. Farms reporting – Fermes déclarantes	70,958	67,318	63,431	60,840	56,995	-19.7	-15.3	-10.1	-6
7. % of total farms – % du nombre total de fermes	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	-	_	-	
8. Average amount per farm reporting – Montant moyen par ferme déclarante	131,032	372,087	344,154	289,100	361,887	176.2	-2.7	5.2	2
Value of farm machinery and equipment –									
Valeur de la machinerie, du matériel et	•								
de l'équipement agricoles									
9. Amount – Montant	2,575,218,621	4,916,910,342	6,144,339,029	6,360,632,985	. 7,546,697,651	193.1	53.5	22:8	18
10. Farms reporting – Fermes déclarantes	69,199	65,668	61,549	58,708	55,617	-19.6	-15.3	-9.6	
11. % of total farms – % du nombre total de fermes	97.5	97.5	97.0	96.5	97.6	0.1		0.6	1
 Average amount per farm reporting – Montant moyen par ferme déclarante 	37,215	74,875	99,828	108,344	135,690	264.6	81.2	35.9	25
Value of livestock and poultry –	· · · · · ·				•				
Valeur du bétail et de la volaille									
13. Amount – Montant	833,700,176	1,403,468,248	1,279,892,428	1,765,862,299	1,662,706,224	99.4	18.5	29.9	-(
14. Farms reporting – Fermes déclarantes	46,736	. 38,346	33,279	30,874	29,247	-37.4	-23.7	-12.1	-5
15. % of total farms – % du nombre total de fermes	65.9	57.0	52.5	50.7	51.3	-22.1	-9.9	-2.2	1
16. Average amount per farm reporting –	. 47.000	00.000	20.400	E7 100	EC 0F0	210 7	EE 2	A7 P	-(
Montant moyen par ferme déclarante	17,839	36,600	38,459	57,196	56,850	218.7	55.3	47.8	٠,

TABLE 18.
Farm Capital ¹, Canada and Provinces, 1976 – 1996

TABLEAU 18.
Capital agricole ¹, Canada et provinces, 1976 – 1996

		Census ye	ar – Année de re	censement		% char	ige – Va	e – Variation en %		
	1976	1981	1986	1991	1996	1976 to/à 1996	1981 to/à 1996	1986 to/à 1996	199 to/ 199	
ALBERTA										
Total farm capital – Total, capital agricole										
1. Amount – Montant	13,861,645,858	36,827,139,664	28,623,414,155	30,806,123,283	40,150,414,410	189.7	9.0	40.3	30.	
2. Farms reporting - Fermes déclarantes	61,130	58,056	57,777	57,245	59,007	-3.5	1.6	2.1	3.	
3. % of total farms – % du nombre total de fermes	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	-	_	-		
 Average amount per farm reporting — 										
Montant moyen par ferme déclarante	226,757	634,338	495,412	538,145	680,435	200.1	7.3	37.3	26.	
Value of land and buildings² –										
Valeur des terrains et des bâtiments ?										
5. Amount – Montant	10,627,528,030	29,961,158,994	20,773,519,568	21,291,474,996	28,733,732,368	170.4	-4.1	38.3	35.	
6. Farms reporting – Fermes déclarantes	61,130	58,056	57,777	57,245	59,007	-3.5	1.6	2.1	3.	
7. % of total farms – % du nombre total de fermes	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	-	-	-		
8. Average amount per farm reporting –	170.054	540.070	050 547	274 222	400.055					
Montant moyen par ferme déclarante	173,851	516,073	359,547	371,936	486,955	180.1	-5.6	35.4	30.	
Value of farm machinery and equipment – Valeur de la machinerie, du matériel et										
de l'équipement agricoles										
9. Amount – Montant	2,110,053,378	4,362,214,708	5,382,302,260	6,079,438,281	7 400 000 400	252.0	74.0	00.7	00	
10. Farms reporting – Fermes déclarantes	59,467	57,324	56,664	55,923	7,466,999,186	253.9	71.2	38.7	22.	
11. % of total farms – % du nombre total de fermes	97.3		98.1	97.7	58,206 98.6	-2.1 1.4	1.5 -0.1	2.7 0.6	4. 1.	
12. Average amount per farm reporting –	37.0	, 50.7	50.1	51.1	90.0	1.4	-0.1	0.0	1.	
Montant moyen par ferme déclarante	35,483	76,098	94,986	108,711	128,286	261.5	68.6	35.1	18.	
Value of livestock and poultry –										
Valeur du bétail et de la volaille										
13. Amount – Montant	1,124,064,450	2,503,765,962	2,467,592,327	3,435,210,006	3,949,682,856	251.4	57.7	60.1	15.	
14. Farms reporting - Fermes déclarantes	47,713	41,598	41,782	42,016	43,961	-7.9	5.7	5.2	4.	
15. % of total farms - % du nombre total de fermes	78.1	71.7	72.3	73.4	74.5	-4.5	4.0	3.0	1.	
16. Average amount per farm reporting -										
Montant moyen par ferme déclarante	23,559	60,190	59,059	81,760	89,845	281.4	49.3	52.1	9.	
BRITISH COLUMBIA – COLOMBIE-BRITANNIQUE										
Total farm capital – Total, capital agricole										
1. Amount - Montant	3,589,842,309	8,526,380,343	6,487,881,004	8,614,242,754	13,822,212,532	285.0	62.1	113.0	60.5	
2. Farms reporting – Fermes déclarantes	19,432	20,012	19,063	19,225	21,835	12.4	9.1	14.5	13.0	
3. % of total farms - % du nombre total de fermes	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	-	-	-		
4. Average amount per farm reporting -										
Montant moyen par ferme déclarante	184,739	426,063	340,339	448,075	633,030	242.7	48.6	86.0	41.3	
Value of land and buildings ² –										
Valeur des terrains et des bâtiments ²										
5. Amount – Montant	3,051,562,874	7,261,012,371	5,263,841,529	7,037,506,726	11,863,944,623	288.8	63.4	125.4	68.	
6. Farms reporting – Fermes déclarantes	19,432	20,012	19,063	19,225	21,835	12.4	9.1	14.5	13.6	
7. % of total farms – % du nombre total de fermes	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	-	-	_	-	
Average amount per farm reporting – Montant moyen par ferme déclarante	157,038	362,833	276,129	366,060		.	49.8	•		
					543,345	246.0		96.8	48.4	

TABLE 18. Farm Capital ¹, Canada and Provinces, 1976 – 1996

TABLEAU 18.
Capital agricole ¹, Canada et provinces, 1976 – 1996

		Census year	r – Année de rec	ensement		% change – Variation en %				
	1976	1981	1986	1991	1996	1976 to/à 1996	1981 to/à 1996	1986 to/à 1996	1991 to/å 1996	
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE (concluded - fin)										
Value of farm machinery and equipment –										
Valeur de la machinerie, du matériel et										
de l'équipement agricoles 9. Amount – Montant	346.525,478	693.366.500	726.125,734	891.628.518	1 227 022 220	254.4	77.1	60.1	37.7	
10. Farms reporting – Fermes déclarantes	18,835	19,602	18.291	18,836	1,227,932,338 20,954	11.3	77.1 6.9	69.1 14.6	11.2	
11. % of total farms – % du nombre total de fermes	96.9	98.0	96.0	98.0	96.0	-1.0	-2.0		-2.1	
12. Average amount per farm reporting -										
Montant moyen par ferme déclarante	18,398	35,372	39,699	47,336	58,601	218.5	65.7	47.6	23.8	
Value of livestock and poultry –										
Valeur du bétail et de la votaille										
13. Amount – Montant	191,753,957	572,001,472	497,913,741	685,107,510	730,335,571	280.9	27.7	46.7	6.6	
14. Farms reporting – Fermes déclarantes	13,946	13,961	13,467	13,661	15,405	10.5	10.3	14.4	12.8	
15. % of total farms – % du nombre total de fermes16. Average amount per farm reporting –	71.8	69.8	70.6	71.1	70.6	-1.7	1.1	-0.1	-0.7	
Montant moyen par ferme déclarante	13,750	40,971	36,973	50,151	47,409	244.8	15.7	28.2	-5.5	

See note(s) in the Notes to Data Users section. - Voir note(s) dans la section « Notes à l'intention des utilisateurs de données ».

TABLE 19.
Selected Expenditures ¹, Canada and Provinces, 1976 – 1996

TABLEAU 19. Certaines dépenses ¹, Canada et provinces, 1976 – 1996

		Census yea	r – Année de re	censement		% char	ge – Va	riation	en %
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1976	1981	1986	1991	1996	1976 to/à 1996	1981 to/à 1996	1986 to/à 1996	199 to/ 199
CANADA	,								
Rent or leasing expenses – Frais de location									
1. Amount – Montant			725,335,799	767,910,716	988,511,851			36.3	28.
2. Farms reporting – Fermes déclarantes	••	**	111,011	107,647	106,590			-4.0	-1.
3. % of total farms – % du nombre total de fermes			37.9	38.4	38.5	,,		1.8	0
Average amount per farm reporting – Montant moyen par ferme déclarante		••	6,534	7,134	9,274			41.9	30
Vages and salaries – Salaires versés				, -	-,				
5. Amount – Montant		889,471,107	1,593,867,806	2,039,667,111	2 505 455 424		202.0	CO 4	20
6. Farms reporting – Fermes déclarantes		115,199	141,841	123,516	2,695,455,424 120,172	••	203.0 4.3	69.1 -15.3	32 -2
7. % of total farms – % du nombre total de fermes		36.2	48.4	44.1	43.5	••	20.1	-10.2	-2 -1
8. Average amount per farm reporting -		, ,	70.7	77.1	70.0		20.1	-10.2	-1
Montant moyen par ferme déclarante		7,721	11,237	16,513	22,430		190.5	99.6	35
uet, oil and lubricants for farm machinery –				,					
arburant, huile et lubrifiants pour la machinerie agricole									
9. Amount – Montant	**	893,630,554 ²	1,314,458,306	1,210,668,745	1,319,957,206		47.7	0.4	9
10. Farms reporting – Fermes déclarantes		287,610	264,551	247,785	258,992		-10.0	-2.1	4
11. % of total farms – % du nombre total de fermes		90.3	90.3	88.5	93.7		3.7	3.8	5
 Average amount per farm reporting – Montant moyen par ferme déclarante 		3,107	, 4,969	· 4,886	5,097		64.0	2.6	4
ertilizer and lime – Engrals et chaux							,		
13. Amount – Montant		966,218,071	1,387,542,588	1,242,018,713	1,929,797,982		99.7	39.1	55
14. Farms reporting – Fermes déclarantes		196,871	194,514	174,598	172,340	•	-12.5	-11.4	-1
15. % of total farms - % du nombre total de fermes		61.8	66.4	62.3	62.3		0.8	-6.1	_
16. Average amount per farm reporting –				02.0	02.0	••	0.0	0.1	
Montant moyen par ferme déclarante		4,908	7,133	7,114	11,198	**	128.2	57.0	57
erbicides, insecticides and fungicides –				·					
erbicides, insecticides et fongicides			•						
17. Amount – Montant		358,684,269	694,394,247	720,887,574	1,097,710,346		206.0	58.1	52
18. Farms reporting – Fermes déclarantes		176,013	182,500	154,269	148,094		-15.9	-18.9	-4
19. % of total farms – % du nombre total de fermes		55.3	62.3	55.1	53.6		-3.1	-14.0	-2
20. Average amount per farm reporting – Montant moyen par ferme déclarante	•	2,038	3,805	4 672	7.410		262.7	04.0	-
		2,000		. 4,673	, 7,412		263.7	94.8	58
eed and supplements - Aliments et compléments									
21. Amount – Montant		2,245,703,538	2,707,962,043	2,911,198,541	3,856,712,979		71.7	42.4	32
22. Farms reporting — Fermes déclarantes	••	188,168	167,054	167,568	165,365	**	-12.1	-1.0	-1
23. % of total farms – % du nombre total de fermes		, 59.1	57.0	59.8	· 59.8		1.2	4.9	· -0
24. Average amount per farm reporting – Montant moves par forms déclarante		11.005	10.010	47.070					٠.
Montant moyen par ferme déclarante		11,935	16,210	17,373	23,322		95.4	43.9	34
ustom work, contract work and machine rental or leasing — avail à forfait, travail à contrat et location de machines									
25. Amount – Montant		259,284,321	423,243,674	520 ADC 274	050 450 070		000 7	100 5	
26. Farms reporting – Fermes déclarantes		131,216	143,517	532,496,371	958,450,878		269.7	126.5	80
27. % of total farms – % du nombre total de fermes	••	41.2	143,517 49.0	132,038 47.1	144,864	* **	10.4	0.9	. 11
28. Average amount per farm reporting -	••	71.2	45.0	47.1	52.4	••	27.1	7.0	11.
Montant moyen par ferme déclarante		1,976	2,949	4,033	6,616		234.8	124.3	64.
		.,	_,	1,000	0,010		204.0	127.0	U+.

TABLE 19.
Selected Expenditures ¹, Canada and Provinces, 1976 – 1996

TABLEAU 19. Certaines dépenses ¹, Canada et provinces, 1976 – 1996

<u></u>		Census year	– Année de rece	nsement		% char	ige – Va	riation	en %
	1976	1981	1986	1991	1996	1976 to/à 1996	1981 to/à 1996	1986 to/à 1996	199 to 199
NEWFOUNDLAND – TERRE-NEUVE									
Rent or leasing expenses – Frais de location									
1. Amount – Montant			175,820	240,944	405,334			130.5	68
2. Farms reporting – Fermes déclarantes			218	274	265			21.6	-3
% of total farms – % du nombre total de fermes			33.5	37.8	35.7			6.7	-5
Average amount per farm reporting – Montant moyen par ferme déclarante			807	879	1,530			89.7	73
• ,		<i></i>	00.	0.0		••	••	00.7	,,
Nages and salaries – Salaires versés 5. Amount – Montant		3,214,581	6,651,120	10,330,261	12.734.030		296.1	91.5	2:
6. Farms reporting – Fermes déclarantes	••	259	331	405	382		47.5	15.4	-
7. % of total farms – % du nombre total de fermes	.,	38.1	50.8	55.9	51.5	••	35.0	1.3	
8. Average amount per farm reporting —	••	30.1	JU.0	33.3	31.3		33.0	1.3	•
Montant moyen par ferme déclarante		12,412	20,094	25,507	33,335		168.6	65.9	3
uet, oil and lubricants for farm machinery –									
arburant, huile et lubrifiants pour la machinerie agricole									
9. Amount – Montant		1,198,268 ²	1,380,819	1,549,641	1,612,214		34.5	16.8	
10. Farms reporting – Fermes déclarantes		473	491	505	614		29.8	25.1	2
11. % of total farms – % du nombre total de fermes		69.7	75.4	69.7	82.7		18.8	9.7	1
12. Average amount per farm reporting -				••••				0.,	
Montant moyen par ferme déclarante	••	2,533	2,812	3,069	2,626		3.6	-6.6	-1
ertilizer and lime – Engrais et chaux									
13. Amount – Montant		867,712	961,275	1,233,390	1,436,982		65.6	49.5	1
14. Farms reporting – Fermes déclarantes		404	385	431	485		20.0	26.0	1
15. % of total farms – % du nombre total de fermes		59.5	59.1	59.4	65.4		9.9	10.5	1
16. Average amount per farm reporting -									
Montant moyen par ferme déclarante		2,148	2,497	2,862	2,963		37.9	18.7	
ferbicides, insecticides and fungicides –			•						
terbicides, insecticides et fongicides									
17. Amount – Montant		127,496	123,956	262,687	307,147		140.9	147.8	1
18. Farms reporting – Fermes déclarantes		277	216	210	264		-4.7	22.2	2
 % of total farms – % du nombre total de fermes 		40.8	33.2	29.0	35.6		-12.8	7.2	2
20. Average amount per farm reporting –		460	574	4.054	1 100		152.0	100.7	
Montant moyen par ferme déclarante		400	574	1,251	1,163	••	152.8	102.7	
eed and supplements - Aliments et compléments		44 004 004	40.070.007	00 004 757	00 004 047		20.7	00.4	
21. Amount – Montant		11,834,331	18,678,607	23,284,757	22,801,217	••	92.7	22.1	
22. Farms reporting - Fermes déclarantes		404	393	439	384	••	-5.0	-2.3	-1
23. % of total farms – % du nombre total de fermes	• ••	59.5	60.4	60.6	51.8		-13.0	-14.3	-1
24. Average amount per farm reporting – Montant moyen par ferme déclarante		29,293	47,528	53,040	59,378		102.7	24.9	1
ustom work, contract work and machine rental or leasing – ravall à forfait, travail à contrat et location de machines									
25. Amount – Montant		191,973	384,934	615,721	499,508		160.2	29.8	_4
26. Farms reporting – Fermes déclarantes							160.2	29.6 71.7	-1 1
27. % of total farms – % du nombre total de fermes		103 15.2	, 92 14.1	138	158		53.4		1
27. % of total farms – % ou nombre total de fermes 28. Average amount per farm reporting –	••	15.2	14.1	19.0	21.3		40.4	50.7	1
- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		. 1064	 A 10A	4 450	3 164		60.6	-94.4	
Montant moyen par ferme déclarante		1,864	4,184	4,462	3,161	••	69.6	-24.4	-2

TABLE 19.
Selected Expenditures ¹, Canada and Provinces, 1976 – 1996

TABLEAU 19. Certaines dépenses ¹, Canada et provinces, 1976 – 1996

·		Census year	- Année de rece	ensement		% chan	ge – Va	riation	en %
	1976	1981	1986	1991	1996	1976 to/à 1996	1981 to/à 1996	1986 to/à 1996	1991 to/a 1996
PRINCE EDWARD ISLAND ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD	•								
Rent or leasing expenses – Frais de location									
1. Amount – Montant			4,697,338	6,713,964	10,087,911			114.8	50.3
Farms reporting – Fermes déclarantes % of total farms – % du nombre total de fermes			1,135	988	987			-13.0	-0.1
4. Average amount per farm reporting –			40.1	41.8	44.5			11.1	6.4
Montant moyen par ferme déclarante	•								
wontant moyen par terme declarante	••	**	4,139	6,796	10,221			147.0	50.4
Wages and salaries – Salaires versés									
5. Amount – Montant		14,294,508	22,681,675	33,243,561	42,284,056		195.8	86.4	27.2
6. Farms reporting – Fermes déclarantes		1,628	1,682	1,419	1,237		-24.0	-26.5	-12.8
7. % of total farms – % du nombre total de fermes		51.6	59.4	60.1	55.8		8.1	-6.0	-7.2
8. Average amount per farm reporting -							•		
Montant moyen par ferme déclarante	**	8,780	13,485	23,427	34,183		289.3	153.5	45.9
Fuel, oil and lubricants for farm machinery –									
Carburant, huile et lubrifiants pour la machinerie agricole									
9. Amount – Montant		7,824,732 ²	11,545,646	10,604,591	12,269,150		56.8	6.3	15.7
10. Farms reporting – Fermes déclarantes	••	2,841	2,544	2,082	2,023	••	-28.8	-20.5	-2.8
11. % of total farms – % du nombre total de fermes		90.1	89.8	88.2	91.2		1.3	1.6	3.5
12. Average amount per farm reporting -			33.3	00.2	01.2	••	1.0	1.0	0.0
Montant moyen par ferme déclarante		2,754	4,538	5,093	6,065		120.2	33.6	19.1
Fertilizer and lime – Engrals et chaux									
13. Amount – Montant		14,715,689	18,732,341	20.016.567	22 067 607		1040	70.0	
14. Farms reporting - Fermes déclarantes		2,582	2,261	20,016,557	32,967,687		124.0	76.0	64.7
15. % of total farms - % du nombre total de fermes		2,562 81.9	79.8	1,852 78.4	1,681		-34.9	-25.7	-9.2
16. Average amount per farm reporting -		01.3	73.0	70.4	75.8		-7.4	-5.0	-3.3
Montant moyen par ferme déclarante		5,699	8,285	10,808	19,612		244.1	136.7	81.5
Herbicides, insecticides and fungicides — Herbicides, insecticides et fongicides									
17. Amount – Montant									
18. Farms reporting – Fermes déclarantes		5,484,367	7,957,542	8,962,315	17,687,451		222.5	122.3	97.4
19. % of total farms – % du nombre total de fermes	••	2,042	1,800	1,375	1,270		-37.8	-29.4	-7.6
20. Average amount per farm reporting -	••	64.7	63.5	58.2	57.3		-11.5	-9.8	-1.6
Montant moyen par ferme déclarante		2,686	4,421	6,518	13,927		418.6	215.0	113.7
Food and average - Bit		_,	.,	0,510	10,021		4.0.0	210.0	110.7
Feed and supplements – Aliments et compléments									
21. Amount – Montant	••	19,888,232	24,179,010	28,381,331	32,199,675		61.9	33.2	13.5
22. Farms reporting — Fermes déclarantes		2,382	2,096	1,847	1,578		-33.8	-24.7	-14.6
23. % of total farms – % du nombre total de fermes 24. Average amount per farm reporting –		75.5	74.0	78.2	71.2		- 5.8	-3.8	-9 .0
Montant moyen par ferme déclarante									
Womant moyen par forme declarante	**	8,349	11,536	15,366	20,405		144.4	76.9	32.8
Custom work, contract work and machine rental or leasing –									
Travail à forfait, travail à contrat et location de machines									
25. Amount – Montant		2,133,263	2,834,198	3,799,280	5,917,506		177.4	108.8	55.8
26. Farms reporting – Fermes déclarantes		1,601	1,499	1,190	1,156		-27.8	-22.9	-2.9
27. % of total farms – % du nombre total de fermes		50.8	52.9	50.4	52.1		2.7	-1.5	
		50.8 1,332	52.9	50.4	52.1		2.7		3.5

TABLE 19.
Selected Expenditures ¹, Canada and Provinces, 1976 – 1996

TABLEAU 19. Certaines dépenses ¹, Canada et provinces, 1976 – 1996

		Census year	– Année de rece	nsement		% char	ge – Va	riation	en %
	1976	1981	1986	1991	1996	1976 to/à 1996	1981 to/à 1996	1986 to/à 1996	1991 to/a 1996
NOVA SCOTIA – NOUVELLE-ÉCOSSE									
Rent or leasing expenses – Frais de location									
1. Amount – Montant			2,129,832	2,824,366	3,214,474		••	50.9	13.8
2. Farms reporting – Fermes déclarantes			1,142	1,023	993	••		-13.0	-2.9
3. % of total farms – % du nombre total de fermes			26.7	25.7	22.3			-16.4	-13.
Average amount per farm reporting — Montant moyen par ferme déclarante			1,865	2,761	3,237			73.6	17.
Woman moyen par femile declarante	.,	••	1,003	2,701	3,237			73.0	17.
Wages and salaries – Salaires versés		04 404 571	44 974 445	EE 460 001	00 000 000		171.0	60.0	10
5. Amount – Montant	••	24,424,571	41,371,145	55,462,201	66,256,223		171.3	60.2	19.
6. Farms reporting – Fermes déclarantes	••	2,182	2,397	2,223	2,245		2.9	-6.3	1.5
7. % of total farms – % du nombre total de fermes	••	43.3	56.0	55.9	50.4		16.6	-9.9	-9.
8. Average amount per farm reporting -		44 404	17.000	04.040	00 540		100.7	74.0	40
Montant moyen par ferme déclarante		11,194	17,260	24,949	29,513		163.7	71.0	18.
Fuel, oil and lubricants for farm machinery –									
Carburant, hulle et lubrifiants pour la machinerie agricole									
9. Amount - Montant		9,556,418 ²	11,850,573	11,234,318	12,519,617		31.0	5.6	11.
10. Farms reporting – Fermes déclarantes	••	4,167	3,587	3,264	4,050	••	-2.8	12.9	24.
11. % of total farms – % du nombre total de fermes	••	82.6	83.7	82.0	90.9	••	10.1	8.6	10.
12. Average amount per farm reporting -									
Montant moyen par ferme déclarante		2,293	3,304	3,442	3,091		34.8	-6.4	-10.2
Fertilizer and lime – Engrais et chaux									
13. Amount – Montant		8,052,987	9,778,861	10,537,182	11,208,933		39.2	14.6	6.
14. Farms reporting – Fermes déclarantes		3,401	2,818	2,680	3,125		-8.1	10.9	16.
15. % of total farms – % du nombre total de fermes		67.4	65.8	67.3	70.2	••	4.1	6.7	4.
16. Average amount per farm reporting –									
Montant moyen par ferme déclarante		2,368	3,470	3,932	3,587		51.5	3.4	-8.8
Herbicides, insecticides and fungicides -									
Herbicides, insecticides et fongicides									
17. Amount – Montant		2,552,551	3,737,263	4,448,240	5,875,373		130.2	57.2	32.
18. Farms reporting – Fermes déclarantes		1,815	1,537	1,435	1,738		-4.2	13.1	21.
% of total farms – % du nombre total de fermes		36.0	35.9	36.1	39.0		8.5	8.8	8.
20. Average amount per farm reporting -									
Montant moyen par ferme déclarante		1,406	2,432	3,100	3,381		140.4	39.0	9.
Feed and supplements – Aliments et compléments									
21. Amount – Montant		65,169,451	73,316,786	75,565,390	76,399,208		17.2	4.2	1.
22. Farms reporting - Fermes déclarantes		3,701	2,939	2,753	2,523		-31.8	-14.2	-8.
23. % of total farms – % du nombre total de fermes		73.4	68.6	69.2	56.7		-22.8	-17.4	-18.
24. Average amount per farm reporting -									
Montant moyen par ferme déclarante		17,609	24,946	27,448	30,281		72.0	21.4	10.3
Custom work, contract work and machine rental or leasing — Travail à forfait, travail à contrat et location de machines									
25. Amount – Montant		3,660,435	4,093,694	6,793,196	9,417,835		157.3	130.1	38.
26. Farms reporting – Fermes déclarantes		1,691	1,541	1,503	1,813		7.2	17.7	20.6
27. % of total farms – % du nombre total de fermes		33.5	36.0	37.8	40.7		21.5	13.2	7.8
28. Average amount per farm reporting -				••		•			
Montant moyen par ferme déclarante		2,165	2,657	4,520	5,195		140.0	95.5	14.9
mondant moyon pur tornio decidrante		2,100	2,001	7,020	0,100	••		55.5	, 7.6

TABLE 19.
Selected Expenditures ¹, Canada and Provinces, 1976 – 1996

TABLEAU 19. Certaines dépenses ¹, Canada et provinces, 1976 – 1996

		Census year	- Année de rece	insement		_% chan	ge – Va	riation	en %
	1976	1981	1986	1991	1996	1976 to/à 1996	1981 to/à 1996	1986 to/à 1996	199 to 199
IEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK									
tent or leasing expenses – Frais de location									
Amount – Montant			1,745,922	2,544,329	3;588,269			105.5	41
2. Farms reporting – Fermes déclarantes			989	920	937			-5.3	•
3. % of total farms – % du nombre total de fermes			27.8	28.3	27.5			-1.1	-2
4. Average amount per farm reporting –									
Montant moyen par ferme déclarante	. "		1,765	2,766	3,830			116.9	38
Vages and salaries – Salaires versés									
5. Amount – Montant		19,244,734	31,532,636	44,981,262	55,820,557		190.1	77.0	24
6. Farms reporting – Fermes déclarantes		1,892	2,057	1,871	1,790		-5.4	-13.0	
% of total farms – % du nombre total de fermes	**	46.6	57.9	57.5	52.6		12.9	-9.2	_
8. Average amount per farm reporting -									
Montant moyen par ferme déclarante		10,172	15,329	24,041	31,185		206.6	103.4	2
uel, oil and lubricants for farm machinery –									
arburant, huile et lubrifiants pour la machinerie agricole									
9. Amount – Montant		9,226,822 2	12,450,098	11,672,140	12,114,545		31.3	-2.7	
10. Farms reporting – Fermes déclarantes		3,559	-3,118	2,748	3,171		-10.9	1.7	1
11. % of total farms – % du nombre total de fermes		87.6	87.7	84.5	93.1		6.3	6.2	1
12. Average amount per farm reporting -									
Montant moyen par ferme déclarante	••	2,593	3,993	4,248	3,820		47.4	-4.3	-1
ertilizer and lime – Engrais et chaux									
13. Amount – Montant		10,911,837	12,396,210	14,390,996	17,551,141		60.8	41.6	2
14. Farms reporting – Fermes déclarantes		2,788	2,345	2,130	2,265		-18.8	-3.4	
15. % of total farms – % du nombre total de fermes		68.6	66.0	65.5	66.5		-3.1	0.8	
16. Average amount per farm reporting –									
Montant moyen par ferme déclarante		3,914	5,286	6,756	7,749		98.0	46.6	1
erbicides, insecticides and fungicides –									
erbicides, insecticides et fongicides									
17. Amount – Montant		4,553,974	6,158,829	7,148,879	10,437,809		129.2	69.5	4
18. Farms reporting – Fermes déclarantes		1,714	1,417	1,150	1,222		-28.7	-13.8	
19. % of total farms – % du nombre total de fermes		42.2	39.9	35.4	35.9		-14.9	-10.0	
20. Average amount per farm reporting –									
Montant moyen par ferme déclarante	••	2,657	4,346	6,216	8,542		221.5	96.5	3
eed and supplements – Aliments et compléments									
21. Amount – Montant		40,127,363	54,833,771	52,105,682	54.657.019		36.2	-0.3	
22. Farms reporting – Fermes déclarantes	·	2,784	2,344	2,269	1,956		-29.7	-16.6	-1
23. % of total farms – % du nombre total de fermes		. 68.5	66.0	69.8	57.4		-16.2	-12.9	-1
24. Average amount per farm reporting –									
Montant moyen par ferme déclarante		14,414	23,393	22,964	27,943		93.9	19.5	2
ustom work, contract work and machine rental or leasing – .							•		
ravail à forfait, travail à contrat et location de machines									
25. Amount – Montant		1,584,178	2,948,510	3,044,450	5,235,403		230.5	77.6	7
26. Farms reporting – Fermes déclarantes		1,117	1,141	956	1,057	••	-5.4	-7.4	1
27. % of total farms – % du nombre total de fermes		27.5	32.1	29.4	31.0	••	12.9	-3.3	
28. Average amount per farm reporting –	**				00	••		3.0	
co. Average amount per larm reporting -									

TABLE 19.
Selected Expenditures ¹, Canada and Provinces, ¹1976 – 1996

TABLEAU 19. Certaines dépenses ¹, Canada et provinces, 1976 – 1996

· ·		Census year	– Année de rec	ensement		% chan	ge – Va	riation	en %
	1976	1981	1986	1991	1996	1976 to/à 1996	1981 to/à 1996	1986 to/à 1996	199 to. 199
QUEBEC – QUÉBEC									
Rent or leasing expenses – Frais de location									
1. Amount – Montant		**	22,907,084	33,178,281	40,011,676			74.7	20
2. Farms reporting – Fermes déclarantes			10,689	9,710	9,956			-6.9	2
3. % of total farms – % du nombre total de fermes			25.8	25.5	27.7			7.3	8
Average amount per farm reporting – Montant moyen par ferme déclarante			2,143	3,417	4,019			87.5	17
Nages and salaries – Salaires versés									
5. Amount – Montant	٠	137,150,700	247,685,892	357,220,597	463,741,910		238.1	87.2	29
6. Farms reporting – Fermes déclarantes		19,406	23,415	20,022	17,391		-10.4	-25.7	-13
7. % of total farms - % du nombre total de fermes		40.3	56.5	52.6	48.3		19.9	-14.5	•
8. Average amount per farm reporting -									
Montant moyen par ferme déclarante		7,067	10,578	17,841	26,666		277.3	152.1	4
uel, oil and lubricants for farm machinery –									
arburant, huile et lubrifiants pour la machinerie agricole 9. Amount – Montant		80,337,981 2	118,046,788	105,220,782	107,481,112		33.8	-9.0	
10. Farms reporting – Fermes déclarantes		42,192	36,228	32,831	33,400	••	-20.8	-7.8	
11. % of total farms – % du nombre total de fermes		87.6	87.4	86.2	92.8	••	5.9	6.2	
12. Average amount per farm reporting -		07.0	07.4	00.2	32.0	••	3.5	0.2	
Montant moyen par ferme déclarante		1,904	3,258	3,205	3,218		69.0	-1.2	
ertilizer and lime – Engrais et chaux									
13. Amount – Montant		111,217,444	150,004,321	154,589,792	181,938,510		63.6	21.3	1
14. Farms reporting – Fermes déclarantes		29,489	26,740	23,072	21,784		-26.1	-18.5	
 % of total farms – % du nombre total de fermes 		61.3	64.5	60.6	60.5		-1.2	-6.2	•
16. Average amount per farm reporting –									
Montant moyen par ferme déclarante	••	3,771	5,610	6,700	8,352		121.4	48.9	2
terbicides, insecticides and tungicides — terbicides, insecticides et fongicides									
17. Amount – Montant		24,093,004	36,024,152	43.069.290	59,521,116		147.0	65.2	3
18. Farms reporting – Fermes déclarantes		21,778	18,890	16,160	15,528		-28.7	-17.8	
19. % of total farms – % du nombre total de fermes		45.2	45.6	42.4	43.1		-4.6	-5.3	
20. Average amount per farm reporting -	•					-			
Montant moyen par ferme déclarante		1,106	1,907	2,665	3,833		246.5	101.0	4
eed and supplements – Aliments et compléments				•					
21. Amount – Montant	••	592,970,800	707,318,417	749,956,975	992,332,562		67.3	40.3	3
22. Farms reporting - Fermes déclarantes		33,181	27,552	26,075	22,611		-31.9	-17.9	-1
23. % of total farms – % du nombre total de fermes	•••	68.9	66.5	68.5	62.8	••	-8.8	-5.5	-
24. Average amount per farm reporting –		.=							_
Montant moyen par ferme déclarante		17,871	25,672	28,762	43,887		145.6	71.0	5
custom work, contract work and machine rental or leasing – ravall à forfait, travail à contrat et location de machines		,							
25. Amount – Montant		26,882,452	54,589,474	69,184,651	137,651,479		412.0	152.2	9
26. Farms reporting – Fermes déclarantes	••	16,611	18,468	16,899	18,044	••	8.6	-2.3	
		34.5	44.6	44.4	50.1	••	45.3	12.5	1
27. % Of lotal farms + % QU nombre total ne termes									
27. % of total farms – % du nombre total de fermes 28. Average amount per farm reporting –	••	55							

TABLE 19.
Selected Expenditures ¹, Canada and Provinces, 1976 – 1996

TABLEAU 19. Certaines dépenses ¹, Canada et provinces, 1976 – 1996

		Census year	– Année de rec	ensement		% chan	ge – Va	riation	en %
	1976	1981	1986	1991	1996	1976 to/à 1996	1981 to/à 1996	1986 to/à 1996	199 to/ 199
DNTARIO									
Rent or leasing expenses – Frais de location									
1. Amount – Montant		127,492,984	144,089,273	164,235,193	214,197,522		68.0	48.7	30
2. Farms reporting – Fermes déclarantes		30,612	24,187	21,971	22,278		-27.2	- 7.9	1
3. % of total farms – % du nombre total de fermes	••	37.1	33.3	32.0	33.0		-11.1	-0.8	3
Average amount per farm reporting – Montant moyen par ferme déclarante		4,165	5,957	7,475	9,615		130.9	61.4	28
		4,100	0,001	7,770	3,013		130.5	01.4	20
Wages and salaries – Salaires versés 5. Amount – Montant		226 674 962	E21 626 6E0	000 004 440	070 407 070		4505	20.7	•
6. Farms reporting – Fermes déclarantes		336,674,862 34,023	531,636,659	665,354,142	870,427,370		158.5	63.7	30.
7. % of total farms – % du nombre total de fermes	••	34,023 41.3	36,941 50.8	28,928 42.1	27,946 41.4	**	-17.9 0.3	-24.3 -18.5	-3
8. Average amount per farm reporting -		41.5	30.0	42.1	41,4		0.3	-10.5	-1.
Montant moyen par ferme déclarante		9,896	14,392	23,000	31,147		214.8	116.4	35.
Fuel, oil and lubricants for farm machinery –									
Carburant, huile et lubrifiants pour la machinerie agricole									
9. Amount - Montant		204,406,264 ²	236,100,731	215,707,916	221,169,249		8.2	-6.3	2
10. Farms reporting – Fermes déclarantes	••	73,742	63,924	58,607	62,478		-15.3	-2.3	6
11. % of total farms - % du nombre total de fermes		89.4	87.9	85.4	92.5		3.5	5.3	8
12. Average amount per farm reporting -							0.0	0.5	•
Montant moyen par ferme déclarante		2,772	3,693	3,681	3,540		27.7	-4.2	-3 .
Fertilizer and lime – Engrais et chaux									
13. Amount – Montant	.,	252,152,422	293,560,362	274,372,548	360,444,054		42.9	22.8	31.
14. Farms reporting – Fermes déclarantes		56,992	51,702	45,020	43,315		-24.0	-16.2	-3.
15. % of total farms – % du nombre total de fermes		69.1	71.1	65.6	64.2		-7.2	-9.8	-2
16. Average amount per farm reporting –									
Montant moyen par ferme déclarante	**	4,424	5,678	6,094	8,321		88.1	46.6	36.
Herbicides, insecticides and fungicides —									
Herbicldes, insecticides et fongicides									
17. Amount – Montant		92,608,592	141,905,500	147,547,431	198,706,181		114.6	40.0	34.
18. Farms reporting – Fermes déclarantes		47,765	44,810	35,581	35,229		-26.2	-21.4	-1.
19. % of total farms – % du nombre total de fermes	••	57.9	61.6	51.8	52.2		-9.9	-15.3	0.
Average amount per farm reporting – Montant moyen par ferme déclarante		1,939	3,167	4,147	E 640		190.9	78.1	36.
wontant moyen par lerine declarante		1,535	3,107	4,147	5,640		190.9	70.1	30.
Feed and supplements – Aliments et compléments									
21. Amount – Montant		712,566,212	718,155,240	830,309,484	932,643,707		30.9	29.9	12.
22. Farms reporting - Fermes déclarantes		53,931	46,209	45,180	43,305		-19.7	-6.3	-4.
23. % of total farms – % du nombre total de fermes	••	65.4	63.5	65.8	64.1		-2.0	0.9	-2 .
24. Average amount per farm reporting –		10.010	45.544	40.070	04 507				4-
Montant moyen par ferme déclarante		13,213	15,541	18,378	21,537	••	63.0	38.6	17.
Custom work, contract work and machine rental or leasing -									
Fravail à forfait, travail à contrat et location de machines									
25. Amount – Montant		80,939,035	121,811,373	148,646,861	246,709,842		204.8	102.5	66.
26. Farms reporting – Fermes déclarantes	••	42,783	41,251	35,602	36,379		-15.0	-11.8	2.
27. % of total farms – % du nombre total de fermes	••	51.9	56.7	51.9	53.9		3.8	-5.0	3.
28. Average amount per farm reporting –		4 000	0.000	4 470			050.5	100 7	
Montant moyen par ferme déclarante		1,892	2,953	4,175	6,782		258.5	129.7	62.

TABLE 19.
Selected Expenditures ¹, Canada and Provinces, 1976 – 1996

TABLEAU 19. Certaines dépenses ¹, Canada et provinces, 1976 – 1996

		Census year	– Année de rec	ensement		% chan	ge – Va	riation	en %
	1976	1981	1986	1991	1996	1976 to/à 1996	1981 to/à 1996	1986 to/à 1996	199 to/ 199
MANITOBA									
Rent or leasing expenses – Frais de location									
1. Amount – Montant		80,610,119	104,561,553	94,788,358	112,244,544		39.2	7.3	18.
Farms reporting – Fermes déclarantes		14,106	12,843	12,369	11,786		-16.4	-8.2	-4.
% of total farms – % du nombre total de fermes		47.9	47.0	48.1	48.3		0.9	2.9	0.
4. Average amount per farm reporting -									
Montant moyen par ferme déclarante		5,715	8,142	7,663	9,524		66.7	17.0	24.
Wages and salaries – Salaires versés									
5. Amount – Montant		48,688,484	98,901,632	130,643,572	168,941,099		247.0	70.8	29
6. Farms reporting – Fermes déclarantes		9,433	12,140	11,119	10,247		8.6	-15.6	-7
7. % of total farms – % du nombre total de fermes		32.0	44.4	43.3	42.0		31.2	-5.4	-2
8. Average amount per farm reporting -									
Montant moyen par ferme déclarante	••	5,162	8,147	11,750	16,487		219.4	102.4	40.
Fuel, oil and lubricants for farm machinery –									
Carburant, huile et tubrifiants pour la machinerie agricole									
9. Amount – Montant		102,745,325°	167,343,338	150,416,702	155,929,039		51.8	-6.8	3
10. Farms reporting – Fermes déclarantes		27,530	25,747	23,763	23,340		-15.2	-9.3	-1.
11. % of total farms – % du nombre total de fermes		93.5	94.2	92.4	95.7		2.4	1.6	3
12. Average amount per farm reporting -									
Montant moyen par ferme déclarante		3,732	6,500	6,330	6,681		79.0	2.8	5.
Fertilizer and time – Engrals et chaux									
13. Amount – Montant	••	152,285,815	219,152,549	186,594,286	290,668,723		90.9	32.6	55.
14. Farms reporting – Fermes déclarantes		19,298	19,528	17,808	15,969		-17.3	-18.2	-10
15. % of total farms – % du nombre total de fermes		65.5	71.4	69.3	65.5		-0.1	-8.3	-5
16. Average amount per farm reporting -									
Montant moyen par ferme déclarante		7,891	11,222	10,478	18,202		130.7	62.2	73.
Herbicides, insecticides and fungicides —									
Herbicides, insecticides et fongicides									
17. Amount – Montant	••	58,716,840	111,902,381	115,907,647	185,677,870		216.2	65.9	60
18. Farms reporting – Fermes déclarantes		18,134	20,124	16,476	14,704	.,	-18.9	-26.9	-10
19. % of total farms – % du nombre total de fermes		61.6	73.6	64.1	60.3		-2.1	-18.1	-5
20. Average amount per farm reporting -									
Montant moyen par ferme déclarante		3,238	5,561	7,035	12,628		290.0	127.1	79
Feed and supplements – Aliments et compléments									
21. Amount – Montant		147,474,020	179,954,954	210,896,441	319,966,494		117.0	77.8	51
22. Farms reporting – Fermes déclarantes		15,970	14,658	14,378	14,412		-9.8	-1.7	0
23. % of total farms – % du nombre total de fermes		54.2	53.6	55.9	59.1		9.0	10.2	5
24. Average amount per farm reporting -									
Montant moyen par ferme déclarante	••	9,234	12,277	14,668	22,201	••	140.4	80.8	51.
Custom work, contract work and machine rental or leasing – Travail à forfait, travail à contrat et location de machines									
25. Amount – Montant		26,261,437	41,033,744	45,745,515	77,445,240		194.9	88.7	69
26. Farms reporting – Fermes déclarantes	.,	13,126	14,490	12,720	13,382		2.0	-7.6	5
27. % of total farms – % du nombre total de fermes		44.6	53.0	49.5	54.9		23.1	3.5	10
	•••				01.0				. •
28. Average amount per farm reporting -									

TABLE 19.

Selected Expenditures ¹, Canada and Provinces, 1976 – 1996

TABLEAU 19. Certaines dépenses ¹, Canada et provinces, 1976 – 1996

		Census year	– Année de rec	ensement		% chan	ge – Va	riation	en %
	1976	1981	1986	1991	1996	1976 to/à 1996	1981 to/à 1996	1986 to/à 1996	199 to/ 199
BASKATCHEWAN									
Rent or leasing expenses – Frais de location									
1. Amount – Montant		217,095,876	239,713,183	244,740,243	324,272,637		49.4	35.3	32.
2. Farms reporting – Fermes déclarantes		33,350	29,799	30,127	29,322		-12.1	-1.6	-2.
% of total farms – % du nombre total de fermes		49.5	47.0	49.5	51.4		3.8	9.5	3
 Average amount per farm reporting – 									
Montant moyen par ferme déclarante		6,510	8,044	8,124	11,059		69.9	37.5	36
Wages and salaries – Salaires versés			'						
5. Amount – Montant		80,842,352	189,502,118	209,292,202	268,325,622		231.9	41.6	28
6. Farms reporting – Fermes déclarantes		20,522	28,738	26,320	26,469		29.0	-7.9	0
7. % of total farms – % du nombre total de fermes		30.5	45.3	43.3	46.4		52.3	2.5	7
8. Average amount per farm reporting -									
Montant moyen par ferme déclarante		3,939	6,594	7,952	10,137		157.3	53.7	27.
Fuel, oil and lubricants for farm machinery –									
Carburant, huile et lubrifiants pour la machinerie agricole									
9. Amount - Montant	′	241,408,999 ²	391,333,998	375,732,449	419,415,218		73.7	7.2	11
10. Farms reporting – Fermes déclarantes		63,166	59,742	56,691	54,853		-13.2	-8.2	-3
11. % of total farms – % du nombre total de fermes		93.8	94.2	93.2	96.2		2.6	2.2	3
12. Average amount per farm reporting -		,							
Montant moyen par ferme déclarante		3,822	6,550	6,628	7,646		100.1	16.7	15
Fertilizer and lime – Engrais et chaux									
13. Amount – Montant		167,455,247	310,925,369	247,116,169	510.960,746		205.1	64.3	106
14. Farms reporting – Fermes déclarantes		36,202	40,976	36,977	38,999		7.7	-4.8	5
15. % of total farms – % du nombre total de fermes		53.8	64.6	60.8	68.4	.,	27.2	5.9	12
16. Average amount per farm reporting -									
Montant moyen par ferme déclarante	.,	4,626	7,588	6,683	13,102		183.2	72.7	96
Herbicides, insecticides and fungicides –									
Herbicides, insecticides et fongicides	1								
17. Amount – Montant		90,427,580	221,930,280	218,764,523	366,970,739		305.8	65.4	67
18. Farms reporting – Fermes déclarantes .		43,163	52,462	45,594	42,577		-1.4	-18.8	-6
19. % of total farms - % du nombre total de fermes		64.1	82.7	74.9	74.7		16.5	-9.7	-0
20. Average amount per farm reporting -									
Montant moyen par ferme déclarante		2,095	4,230	4,798	8,619		311.4	103.7	79
Feed and supplements – Aliments et compléments			1			•			•
21. Amount – Montant									
22. Farms reporting - Fermes déclarantes		143,532,733	192,858,591	177,282,856	224,020,224		56.1	16.2	26
23. % of total farms - % du nombre total de fermes		28,394	24,833	25,195	25,060		-11.7	0.9	-0
24. Average amount per farm reporting -	· ·	42.2	39.1	41.4	44.0		4.2	12.3	6
Montant moyen par ferme déclarante	•				•				
Custom work, contract work and machine rental or leasing – :		5,055	7,766	7,036	8,939		76.8	15.1	27
Travail à forfait, travail à contrat et location de machines.		•							
25. Amount – Montant		45 000 040	00 040 044	107 704 007	470 004 440		005.0	00.0	
26. Farms reporting — Fermes déclarantes		45,909,346	90,242,244	107,764,627	176,834,112		285.2	96.0	64
27. % of total farms – % du nombre total de fermes	' '	25,115	32,078	30,357	34,198	**	36.2	6.6	, 12.
28. Average amount per farm reporting – Montant moyen par ferme déclarante		37.3	50.6	49.9	. 60.0	••	60.8	18.6	20.
,		1,828	2,813	3,550	5,171		182.9	83.8	45.
		•							

TABLE 19.
Selected Expenditures ¹, Canada and Provinces, 1976 – 1996

TABLEAU 19. Certaines dépenses ¹, Canada et provinces, 1976 – 1996

		Census year	– Année de reci	ensement		% chan	ge – Va	riation	en %
·	1976	1981	1986	1991	1996	1976 to/à 1996	1981 to/à 1996	1986 to/à 1996	199 to/ 199
ALBERTA									
Rent or feasing expenses – Frais de location									
1. Amount – Montant		165,063,265	183,014,240	193,582,394	245,512,371		48.7	34.1	26.
2. Farms reporting – Fermes déclarantes	٠	24,578	25,039	25,514	24,958		1.5	-0.3	-2 .
% of total farms – % du nombre total de fermes		42.3	43.3	44.6	42.3		-0.1	-2.4	-5.
 Average amount per farm reporting – 									
Montant moyen par ferme déclarante		6,716	7,309	7,587	9,837	••	46.5	34.6	29.
Wages and salaries – Salaires versés									
5. Amount – Montant		123,800,679	254,952,138	303,856,844	407,013,958		228.8	59.6	33.
6. Farms reporting – Fermes déclarantes		17,950	24,978	22,487	23,890	••	33.1	-4.4	6.
% of total farms – % du nombre total de fermes		30.9	43.2	39.3	40.5		30.9	-6.3	3.
Average amount per farm reporting —									
Montant moyen par ferme déclarante	••	6,897	10,207	13,513	17,037	••	147.0	66.9	26
Fuel, oil and lubricants for farm machinery –									
Carburant, hulle et lubrifiants pour la machinerie agricole		400 000 070 0	040 770 044	070 004 000	222 742 222		00.4	0.5	
9. Amount – Montant		199,396,270 2	312,778,314	279,034,996	323,748,368		62.4	3.5	16.
10. Farms reporting – Fermes déclarantes	••	53,524	53,682	52,266	55,845	••	4.3	4.0	6.
11. % of total farms – % du nombre total de fermes	••	92.2	92.9	91.3	94.6		2.7	1.9	3.
 Average amount per farm reporting — Montant moyen par ferme déclarante 		3,725	5,827	5,339	5,797		55.6	-0.5	8.
Fertilizer and lime – Engrais et chaux									
13. Amount – Montant		-219,427,120	335,543,183	293,773,990	467,103,063		112.9	39.2	59.
14. Farms reporting – Fermes déclarantes		34,730	37,497	34,933	33,787		-2.7	-9.9	-3.
15. % of total farms – % du nombre total de fermes	.,	59.8	64.9	61.0	57.3		-4.3	-11.8	-6
16. Average amount per farm reporting –		00.0	0 //0	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	57.15				-
Montant moyen par ferme déclarante		6,318	8,949	8,410	13,825		118.8	54.5	64
Herbicides, insecticides and fungicides —									
Herbicides, insecticides et fongicides					•				
17. Amount – Montant		70,205,462	150,047,993	158,442,917	229,290,038		226.6	52.8	44
18. Farms reporting – Fermes déclarantes		32,662	34,945	30,586	29,391		-10.0	-15.9	-3
19. % of total farms - % du nombre total de fermes		56.3	60.5	53.4	49.8		-11.5	-17.6	-6
20. Average amount per farm reporting -									
Montant moyen par ferme déclarante		2,149	4,294	5,180	7,801		262.9	81.7	50
Feed and supplements – Aliments et compléments									
21. Amount - Montant		334,414,836	524,708,689	545,644,654	911,569,805		172.6	73.7	67.
22. Farms reporting – Fermes déclarantes		34,841	34,481	37,230	39,929		14.6	15.8	7.
23: % of total farms – % du nombre total de fermes		60.0	59.7	65.0	67.7		12.8	13.4	4.
24. Average amount per farm reporting –									
Montant moyen par ferme déclarante		9,598	15,217	14,656	22,830		137.9	50.0	55.
Custom work, contract work and machine rental or leasing –		1		•					
Travail à forfait, travall à contrat et location de machines 🔻		, ,	•			, ,			
25. Amount – Montant	.,	59,022,349	89,376,258	124,026,602	231,793,875		292.7	159.3	86.
26. Farms reporting – Fermes déclarantes	••	22,115	26,679	26,371	30,646		38.6	14.9	16.
27. % of total farms – % du nombre total de fermes	**	38.1	46.2	46.1	51.9		36.3	12.5	12.
28. Average amount per farm reporting -									
Montant moyen par ferme déclarante		2,669	3,350	4,703	7,564		183.4	125.8	60.

TABLE 19.
Selected Expenditures ¹, Canada and Provinces, 1976 – 1996

TABLEAU 19. Certaines dépenses ¹, Canada et provinces, 1976 – 1996

		Census year	r – Année de rec	ensement		% chan	ige – Va	riation	en %
	1976	1981	1986	1991	1996	1976 to/à 1996	1981 to/à 1996	1986 to/à 1996	199 to/ 199
BRITISH COLUMBIA – COLOMBIE-BRITANNIQUE									
Rent or leasing expenses – Frais de location									
Amount – Montant		17,228,200	22,301,554	25,062,644	34,977,113		103.0	56.8	39
2. Farms reporting – Fermes déclarantes		5,245	4,970	4,751	5,108		-2.6	2.8	7
% of total farms – % du nombre total de fermes		26.2	26.1	24.7	23.4		-10.7	-10.3	-5
4. Average amount per farm reporting -									
Montant moyen par ferme déclarante		3,285	4,487	5,275	6,848		108.5	52.6	29
Wages and salaries – Salaires versés									
5. Amount – Montant		101,135,636	168,952,791	229,282,469	339,910,599		236.1	101.2	48
6. Farms reporting - Fermes déclarantes		7,904	9,162	8,722	8,575		8.5	-6.4	-1
7. % of total farms - % du nombre total de fermes		39.5	48.1	45.4	39.3		-0.6	-18.3	-13
8. Average amount per farm reporting -		****		,.,,	20.0		0.0		
Montant moyen par ferme déclarante		12,796	18,441	26,288	39,640		209.8	115.0	50
Fuel, oil and lubricants for farm machinery –									
Carburant, hulle et lubrifiants pour la machinerie agricole									
9. Amount – Montant		37,529,475 2	51,628,001	49,495,210	53,698,694		43.1	4.0	8
10. Farms reporting – Fermes déclarantes		16,416	15,488	15.028	19,218		17.1	24.1	27
11. % of total farms – % du nombre total de fermes	.,	82.0	81.2	78.2	88.0		7.3	8.3	12
12: Average amount per farm reporting -	••	OL.O	01.2	70.2	00.0		7.5	0.0	12
Montant moyen par ferme déclarante		2,286	3,333	3,294	2,794		22.2	-16.2	-15
Fertilizer and lime – Engrais et chaux	:								
13. Amount – Montant		29,131,798	36,488,117	39,393,803	55,518,143		90.6	52.2	40
14. Farms reporting – Fermes déclarantes		10,985	10,262	9,695	10,930		-0.5	6.5	12
15. % of total farms - % du nombre total de fermes		54.9	53.8	50.4	50.1		-8.8	-7.0	-0
16. Average amount per farm reporting -		•	33.3		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	.,	0.0	7.0	·
Montant moyen par ferme déclarante		2,652	3,556	4,063	5,079		91.5	42.9	25
Herbicides, insecticides and fungicides —									
Herbicides, insecticides et fongicides									
17. Amount – Montant		9,914,403	14,606,351	16,333,645	23,236,622		134.4	59.1	42
18. Farms reporting – Fermes déclarantes	••	6,663	6,299	5,702	6,171		-7.4	-2.0	8
19. % of total farms – % du nombre total de fermes		33.3	33.0	29.7	28.3		-15.1	-14.5	-4
20. Average amount per farm reporting -									
Montant moyen par ferme déclarante	••	1,488	2,319	2,865	3,765		153.1	62.4	31
eed and supplements – Aliments et compléments									
21. Amount – Montant		177,725,560	213,957,978	217,770,971	290,123,068		63.2	35.6	33
22. Farms reporting - Fermes déclarantes	·	12,580	11,549	12,202	13,607		8.2	17.8	11
23. % of total farms - % du nombre total de fermes		62.9	60.6	63.5	62.3		-0.9	2.9	-1
24. Average amount per farm reporting -									
Montant moyen par ferme déclarante		14,128	18,526	17,847	21,322		50.9	15.1	19
Custom work, contract work and machine rental or leasing –									
Fravail à forfait, travail à contrat et location de machines									
25. Amount – Montant		12,699,853	15,929,245	22,875,468	66,946,078		427.1	320.3	192
26. Farms reporting – Fermes déclarantes		6,954	6,278	6,302	8,031		15.5	27.9	27
27. % of total farms – % du nombre total de fermes		34.7	32.9	32.8	36.8		5.8	11.7	12
28. Average amount per farm reporting –	••	Ų-1.1	UE.3	UE.U	50.0	**	3.0	11.7	12.
Montant moyen par ferme déclarante		1,826	2,537	3,630	8,336		356.4	228.5	129
montant moyen par ferme ucuarante		1,020	2,331	ა,იას	6,336		JJ0.4	220.0	123

TABLE 20.

Sales of Forest Products and Number of Taps on Maple Trees, Canada and Provinces, 1976 – 1996

TABLEAU 20. Ventes de produits forestiers et nombre d'entailles d'érables, Canada et provinces, 1976 – 1996

•		Census year	– Année de rece	nsement		% chan	ge – Va	riation	en %
	1976	1981	1986	1991	1996	1976 to/à 1996	1981 to/à 1996	1986 to/à 1996	1991 to/a 1996
CANADA									
Sales of forest products 1 –									
/entes de produits forestiers 1 1. Amount – Montant		64 007 740	70 707 000	00 057 040	100 001 041		177 1	1440	404
Farms reporting – Fermes déclarantes		64,987,748 19,858	73,727,083 16,520	88,057,343 15,232	180,061,841 17,735		177.1 -10.7	144.2 7.4	104.5 16.4
3. % of total farms – % du nombre total de fermes		6.2	5.6	5.4	6.4		2.8	13.8	17.
Average amount per farm reporting -	••	0.2	5.0	0.4	0.4		2.0	13.0	17.
Montant moyen par ferme déclarante		3,273	4,463	5,781	10,153		210.2	127.5	75.
umber of taps on maple trees ² –									
ombre d'entailles d'érables ²									
5. Number – Nombre		16,945,452	15,699,068	18,297,386	23,026,708		35.9	46.7	25.
6. Farms reporting – Fermes déclarantes		12,071	9,276	8,765	9,546		-20.9	2.9	8.
7. % of total farms – % du nombre total de fermes	••	3.8	3.2	3.1	3.5		-9.0	9.1	10.
8. Average number per farm reporting -							_		
Nombre moyen par ferme déclarante	••	1,404	1,692	2,088	2,412		71.8	42.5	15.
EWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE									
ales of forest products ¹ –									
entes de produits forestiers 1									
1. Amount – Montant		92,382	117,376	52,075	54,869		-40.6	-53.3	5.
Farms reporting – Fermes déclarantes	**	40	31	23	23		-42.5	-25.8	
3. % of total farms – % du nombre total de fermes	••	5.9	4.8	3.2	3.1		-47.4	-34.9	-2 .
 Average amount per farm reporting – Montant moyen par ferme déclarante 		2,310	3,786	2,264	2,386		3.3	-37.0	5
ımber of taps on maple trees —									
ombre d'entailles d'érables									
5. Number - Nombre	••	_	_	_	_				
6. Farms reporting - Fermes déclarantes		-	-	-	_				
7. % of total farms – % du nombre total de fermes		-	-	-	-				
8. Average number per farm reporting -									
Nombre moyen par ferme déclarante		-	-	-	-	••	•••		•
RINCE EDWARD ISLAND – ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD									
ales of forest products 1 -									
entes de produits forestiers 1									
1. Amount – Montant		363,221	437,779	515,746	954,920		162.9	118.1	85.2
2. Farms reporting – Fermes déclarantes		253	161 5.7	103	171	••	-32.4	6.2	66.0
3. % of total farms – % du nombre total de fermes	••	8.0	5.7	4.4	7.7		-3.8	35.7	76.
Average amount per farm reporting – Montant moyen par ferme déclarante		1,436	2,719	5,007	5,584		289.0	105.4	11.5
umber of taps on maple trees ² –									
ombre d'entailles d'érables ²									
5. Number – Nombre		437	x	2,015	x		x	x	:
6. Farms reporting – Fermes déclarantes		· 15	7	5	5		-66.7	-28.6	
7. % of total farms – % du nombre total de fermes		0.5	0.2	0.2	0.2		-52.6	-8.7	6.
8. Average number per farm reporting -									
Nombre moyen par ferme déclarante		29	X	403	. x		X	X	

TABLE 20.

Sales of Forest Products and Number of Taps on Maple Trees, Canada and Provinces, 1976 – 1996

TABLEAU 20.

Ventes de produits forestiers et nombre d'entailles d'érables, Canada et provinces, 1976 – 1996

' <u>-</u> -		Census yea	r – Année de rec	ensement		% çhar	ige – Va	riation	en %
	1976	1981	1986	1991	1996	1976 to/à 1996	1981 to/à 1996	1986 to/à 1996	199 to/: 199
IOVA SCOTIA – NOUVELLE-ÉCOSSE					•				
Gales of forest products 1 –									
entes de produits forestiers 1									
Amount – Montant		4,725,690	5,526,060	6,892,078	13,083,341		176.9	136.8	89.
2. Farms reporting – Fermes déclarantes		1,382	1,015	975	1,195		-13.5	17.7	22.
3. % of total farms – % du nombre total de fermes		27.4	23.7	24.5	26.8		-2.0	13.2	9.
4. Average amount per farm reporting –									
Montant moyen par ferme déclarante		3,419	5,444	7,069	10,948		220.2	101.1	54.
umber of taps on maple trees ² – ombre d'entailles d'érables ²									
5. Number – Nombre	**	117,403	x	218,483	292.330		149.0	х	33.8
6. Farms reporting – Fermes déclarantes		160	83	103	118		-26.3	42.2	14.0
7. % of total farms – % du nombre total de fermes		3.2	1.9	2.6	2.6		-16.4	36.7	2.
8. Average number per farm reporting -				2.0	2.0	••	10.4	50.1	۷.۰
Nombre moyen par ferme déclarante		734	x	2,121	2,477		237.6	x	16.8
EW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK									
ales of forest products 1 –		•	•						
intes de produits forestiers 1			,	•	•				
1. Amount - Montant		4 200 000	0.434.044	5 0 10 005			- : -		
2. Farms reporting – Fermes déclarantes	••	4,332,086	6,141,911	5,040,695	6,606,446	••	52.5	7.6	31.
3. % of total farms – % du nombre total de fermes		1,093	886	719	847		-22.5	-4.4	17.
Average amount per farm reporting —		26.9	24.9	22.1	24.9	٠	-7.5	-0.2	12.
Montant moyen par ferme déclarante	**	3,963	6,932	7,011	7,800		96.8	12.5	11.3
umber of taps on maple trees ² – ombre d'entailles d'érables ²									
5. Number – Nombre		114,121	251,780	463,743	921,693		707.6	266.1	98.8
6. Farms reporting – Fermes déclarantes	'	145	118	155	174	.,	20.0	47.5	12.3
7. % of total farms – % du nombre total de fermes	••	3.6	3.3	4.8	5.1	•	43.2	53.9	7.
8. Average number per farm reporting -	•		***		U. .	••	٠٠.٠	00.5	• •
Nombre moyen par ferme déclarante		787	2,134	2,992	5,297		573.0	148.3	77.0
JEBEC - QUÉBEC			•						
les of forest products 1 —				•					•
ntes de produits forestiers 1			•	•					
• • • • • • •			1						
1. Amount – Montant	·	23,975,170	31,302,545	38,786,877	69,648,059		190.5	122.5	79.6
2. Farms reporting – Fermes déclarantes	٠.	10,445	9,386	8,364	8,816	٠	-15.6	-6.1	5.4
3. % of total farms – % du nombre total de fermes		21.7	22.6	22.0	24.5		12.9	8.2	11.5
Average amount per farm reporting – Montant moyen par ferme déclarante		2,295	3,335	4,637	7,900		244.2	136.9	70.4
mber of taps on maple trees 2 –		•	-,	*	.` ,	•			70.
mbre d'entailles d'érables 2			٠,						
		46 707 57							
5. Number – Nombre		15,797,674	14,410,966	16,606,467	20,675,901		30.9	43.5	24.5
6. Farms reporting – Fermes déclarantes	**	8,854	7,419	6,659	6,997		-21.0	-5 .7	5.1
7. % of total farms – % du nombre total de fermes		18.4	17.9	- 17.5	19.4	**	5.7	8.6	11.2
8. Average number per farm reporting -									
Nombre moyen par ferme déclarante		1,784	1,942	2,494	2,955		65.6	52.1	18.5

TABLE 20.

Sales of Forest Products and Number of Taps on Maple Trees, Canada and Provinces, 1976 – 1996

TABLEAU 20.

Ventes de produits forestiers et nombre d'entailles d'érables, Canada et provinces, 1976 – 1996

<u></u>		Census year	– Année de rece	nsement		% char	ge – Va	riation	en %
	1976	1981	1986	1991	1996	1976 to/à 1996	1981 to/à 1996	1986 to/à 1996	199 to/ 199
ONTARIO									
Sales of forest products 1 -									
Ventes de produits forestiers 1			10.440.044						
1. Amount – Montant		11,956,831	12,119,914	11,632,160	19,717,541		64.9	62.7	69
2. Farms reporting – Fermes déclarantes		4,326	3,331	2,992	3,343		-22.7	0.4	11
3. % of total farms – % du nombre total de fermes		5.2	4.6	4.4	5.0		-5.6	8.1	13
Average amount per farm reporting – Montant moyen par ferme déclarante		2,764	3,639	3,888	5,898	.,	113.4	62.1	51
tumber of taps on maple trees ² –									
Nombre d'entailles d'érables 2									
5. Number – Nombre		915,817	876,588	1,004,560	1,127,373		23.1	28.6	12
6. Farms reporting – Fermes déclarantes		2,897	1,649	1,835	2,240		-22.7	35.8	22
7. % of total farms – % du nombre total de fermes		3.5	2.3	2.7	3.3		-5.6	46.3	24
8. Average number per farm reporting -		0.0		2.,	0.0	•	0.0	10.0	
Nombre moyen par ferme déclarante		316	532	547	503		59.2	-5.3	-8
WANITOBA									
ales of forest products 1 –									
/entes de produits forestiers ¹					•				
1. Amount – Montant		1,079,864	1,334,427	637,191	1,193,698		10.5	-10.5	87
2. Farms reporting – Fermes déclarantes		278	198	198	227		-18.3	14.6	14
% of total farms – % du nombre total de fermes		0.9	0.7	8.0	0.9		-1.4	28.5	20
4. Average amount per farm reporting –									
Montant moyen par ferme déclarante	••	3,884	6,740	3,218	5,259		35.4	-22.0	63
lumber of taps on maple trees ² –									
lombre d'entailles d'érables ²									
5. Number – Nombre		-	-	2,118	7,395				249
6. Farms reporting – Fermes déclarantes		-	-	8	11				37
7. % of total farms – % du nombre total de fermes	•	-	-			.,	•••	***	45
Average number per farm reporting –									
Nombre moyen par ferme déclarante	."	-	_	265	672		***	***	153
ASKATCHEWAN	•								
		•	·	•					
ales of forest products 1 –									
entes de produits forestiers 1									
1. Amount - Montant		993,045	1,194,442	1,367,580	4,650,197		368.3	289.3	240.
2. Farms reporting – Fermes déclarantes		246	. 164	221	279		13.4	70.1	26
3. % of total farms – % du nombre total de fermes	••,	0.4	. 0.3	0.4	0.5		34.0	89.3	34
Average amount per farm reporting – Montant moyen par ferme déclarante		4,037	7,283	6,188	16,667		312.9	128.8	169
umber of taps on maple trees ² –									
ombre d'entailles d'érables 2									
5. Number – Nombre		_			U				
6. Farms reporting – Fermes déclarantes	••	<u>-</u> -	_	-	x 1	••	•••	•••	
7. % of total farms – % du nombre total de fermes	••	_	_	<u>-</u>			•••	•••	
No rectal farms - % of normbre total de fermes Noverage number per farm reporting -		_	. –	. -			•••	***	
Nombre moyen par ferme déclarante		_	_	_	u.				
nombre moyen par terme usualants	••	, -	_	_	. X		•••	***	

TABLE 20. Sales of Forest Products and Number of Taps on Maple Trees, Canada and Provinces, 1976 - 1996

TABLEAU 20. Ventes de produits forestiers et nombre d'entailles

d'érables, Canada et provinces, 1976 - 1996

		Census year	r – Année de rec	ensement		% char	ige – Va	ariation	en %
	1976	1981	1986	1991	1996	1976 to/à 1996	1981 to/à 1996	1986 to/à 1996	199 to/a 1996
ALBERTA									
Sales of forest products ¹ –									
Ventes de produits forestiers 1									
1. Amount – Montant		2,541,828	2,091,363	2,440.865	26,505,770		942.8	1167.4	985.
2. Farms reporting – Fermes déclarantes		540	359	396	1,218	**	125.6	239.3	207.
3. % of total farms - % du nombre total de fermes		0.9	0.6	0.7	2.1	••	121.9	232.2	198.
4. Average amount per farm reporting -		•				••	121.0	202.2	
Montant moyen par ferme déclarante		4,707	5,826	6,164	21,762		362.3	273.6	253.
Number of taps on maple trees —									
Nombre d'entailles d'érables									
5. Number – Nombre	••	_	-	-	· _				
6. Farms reporting – Fermes déclarantes	••	_	_	_	_	•			•
7. % of total farms - % du nombre total de fermes		_	_	_	_	•			
8. Average number per farm reporting -						••	•••	•••	
Nombre moyen par ferme déclarante		-	-	-	-				·
BRITISH COLUMBIA – COLOMBIE-BRITANNIQUE									
Sales of forest products ¹ –									
Ventes de produits forestiers ¹									
1. Amount – Montant		14,927,631	13,461,266	20,692,076	37,647,000		152.2	179.7	81.9
Farms reporting – Fermes déclarantes		1,255	989	1,241	1,616		28.8	63.4	30.2
% of total farms – % du nombre total de fermes		6.3	5.2	6.5	7.4		18.0	42.7	14.
4. Average amount per farm reporting –									
Montant moyen par ferme déclarante		11,895	13,611	16,674	23,296		95.9	71.2	39.
lumber of taps on maple trees –									
Nombre d'entailles d'érables									
5. Number – Nombre	••	-	-	-	-		•••		
6. Farms reporting – Fermes déclarantes	**	-	-	-	-				
7. % of total farms – % du nombre total de fermes		-	-	-	-				
8. Average number per farm reporting -									
Nombre moyen par ferme déclarante	••	-	-	_	-				

TABLE 21.

Paid Agricultural Labour, Canada and Provinces, 1976 – 1996

TABLEAU 21. Main-d'oeuvre agricole rémunérée, Canada et provinces, 1976 – 1996

_		Census year	– Année de rece	nsement		% char	ige – Va	riation	en %
	1976	1981	1986	1991	1996	1976 to/à 1996	1981 to/à 1996	1986 to/à 1996	1991 to/à 1996
CANADA				•					
Total weeks of paid labour 1 –									
Nombre total de semaines de travail rémunéré 1									
1. Number – Nombre	3,686,828	4,536,170	5,715,999	5,326,733	6,360,353	72.5	40.2	11.3	19.4
2. Farms reporting – Fermes déclarantes	98,797	115,199	141,841	123,469	120,172	21.6	4.3	-15.3	-2.7
3. % of total farms – % du nombre total de fermes	29.2	36.2	48.4	44.1	43.5	48.9	20.1	-10.2	-1.4
Average number per farm reporting —	0.7		40	40					
Nombre moyen par ferme déclarante	37	39	40	43	53	41.8	34.4	31.3	22.7
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE									
Total weeks of paid labour 1 -									
Nombre total de semaines de travail rémunéré 1									
1. Number – Nombre	16,541	15,943	22,836	25,404	28,400	71.7	78.1	24.4	11.8
2. Farms reporting – Fermes déclarantes	217	259	331	405	382	76.0	47.5	15.4	-5.7
3. % of total farms – % du nombre total de fermes	24.7	38.1	50.8	55.9	51.5	108.3	35.0	1.3	-7.8
Average number per farm reporting –	70		••						
Nombre moyen par ferme déclarante	76	62	69	63	74	-2.5	20.8	7.8	18.5
PRINCE EDWARD ISLAND - ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD			,						
Total weeks of paid labour 1 –									
Nombre total de semaines de travail rémunéré 1				,					
1. Number – Nombre	72,220	80,656	86,755	84,040	88,058	21.9	9.2	1.5	4.8
Farms reporting – Fermes déclarantes	1,493	1,628	1,682	1,412	1,237	-17.1	-24.0	-26.5	-12.4
3. % of total farms – % du nombre total de fermes	40.6	51.6	59.4	59.8	55.8	37.4	8.1	-6.0	-6.7
Average number per farm reporting – Nombre manual per farm disherents	40			••		45.0			
Nombre moyen par ferme déclarante	48	50	52 ,	60	71	47.2	43.7	38.0	19.6
NOVA SCOTIA – NOUVELLE-ÉCOSSE				•					
Total weeks of paid labour 1 –									
Nombre total de semaines de travail rémunéré 1									
1. Number – Nombre	102,219	151,741	164,393	151,743	160,760	57.3	5.9	-2.2	5.9
Farms reporting – Fermes déclarantes	1,763	2,182	2,397	2,224	2,245	27.3	2.9	-6.3	0.9
3. % of total farms – % du nombre total de fermes	32.4	43.3	56.0	55.9	50.4	55.4	16.6	-9.9	-9.8
Average number per farm reporting –									
Nombre moyen par ferme déclarante	58	70	69	68	72	23.5	3.0	4.4	5.0
NEW BRUNSWICK – NOUVEAU-BRUNSWICK									
Total weeks of paid labour 1 —									
Nombre total de semaines de travail rémunéré ¹									
1. Number – Nombre	77,047	100,525	112,918	112,855	120,359	56.2	19.7	6.6	6.6
2. Farms reporting – Fermes déclarantes	1,583	1,892	2,057	1,873	1,790	13.1	-5.4	-13.0	-4.4
3. % of total farms – % du nombre total de fermes	34.8	46.6	57.9	57.6	52.6	51.1	12.9	- 9.2	-8.7
Average number per farm reporting –									
Nombre moyen par ferme déclarante	49	53	55	60	67	38.1	26.6	22.5	11.6

TABLE 21.

Paid Agricultural Labour, Canada and Provinces, 1976 – 1996

TABLEAU 21.

Main-d'oeuvre agricole rémunérée, Canada et provinces, 1976 – 1996

_		Census year	– Année de rece	nsement		% char	ge – Va	riation	en %
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1976	1981	1986	1991	1996	1976 to/à 1996	1981 to/à 1996	1986 to/à 1996	199 to/ 199
QUEBEC – QUÉBEC			•						
Total weeks of paid labour 1 -									
Nombre total de semaines de travail rémunéré 1									
1. Number – Nombre	532,301	761,828	907,862	867.964	1,056,390	98.5	38.7	16.4	21.
2. Farms reporting – Fermes déclarantes	15,577	19,406	23,415	20,023	17,391	11.6	-10.4	-25.7	-13.
3. % of total farms - % du nombre total de fermes	30.2	40.3	56.5	52.6	48.3	60.0	19.9	-14.5	-8.
4. Average number per farm reporting -			00.0	02.0	10.0	00.0	10.0	14.0	0.
Nombre moyen par ferme déclarante	34	39	39	43	61	77.8	54.7	56.7	40.
ONTARIO									
Total weeks of paid labour 1 — .			,						
Nombre total de semaines de travail rémunéré 1									
1. Number – Nombre	1,283,292	1,721,178	1,920,119	1,709,431	1,928,133	50.2	12.0	0.4	12.
2. Farms reporting – Fermes déclarantes	28,702	34,023	36,941	28,927	27,946	-2.6	-17.9	-24.3	-3.4
3. % of total farms - % du nombre total de fermes	32.3	41.3	50.8	42.1	41.4	28.1	0.3	-18.5	-1.
4. Average number per farm reporting -									• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
Nombre moyen par ferme déclarante	45	51	. 52	59	69	54.3	36.4	32.7	16.8
ABOTINAM			и						
Total weeks of paid labour 1 –									
Nombre total de semaines de travail rémunéré 1								•	
1. Number – Nombre	285,107	247,727	342,706	354,071	436,857	53.2	76.3	27.5	23.
2. Farms reporting – Fermes déclarantes	8,509	9,433	12,140	11,118	10,247	20.4	8.6	-15.6	-7.1
3. % of total farms – % du nombre total de fermes	26.5	32.0	44.4	43.3	42.0	58.6	31.2	-5.4	-7. -2.
4. Average number per farm reporting –	20.5	32.0	77.7	40.0	42.0	30.0	31.2	-5.4	-2.
Nombre moyen par ferme déclarante	34	26	28	32	43	. 27.2	62.3	51.0	33.9
	,								
SASKATCHEWAN									
Total weeks of paid labour ¹ –									
Nombre total de semaines de travail rémunéré 1									
1. Number – Nombre	423,292	413,297	708,299	660,706	823,956	94.7	99.4	16.3	24.
2. Farms reporting – Fermes déclarantes	18,093	20,522	28,738	26,295	26,469	46.3	29.0	-7.9	0.3
3. % of total farms - % du nombre total de fermes	25.5	30.5	45.3	43.2	46.4	82.1	52.3	2.5	7.
4. Average number per farm reporting -	٠.			,	, ,	02			
Nombre moyen par ferme déclarante	23	. 20	25.	25	31	33.1	54.6	26.3	23.9
				,					
ALBERTA	,					,			•
Total weeks of paid labour 1 —			,						
Nombre total de semaines de travail rémunéré 1	FF0.010								
1. Number – Nombre	556,216	559,110	867,535	784,665	1,008,064	81.2	80.3	16.2	28.
2. Farms reporting – Fermes déclarantes	16,376	17,950	24,978	22,483	23,890	45.9	33.1	-4.4	6.3
3. % of total farms – % du nombre total de fermes	, 26.8	30.9	43.2	39.3	40.5	51.1	30.9	-6.3	3.
4. Average number per farm reporting –			*						
Nombre moyen par ferme déclarante	34	. 31	35	• 35	42	24.2	35.5	21.5	20.9

TABLE 21.

Paid Agricultural Labour, Canada and Provinces, 1976 – 1996

TABLEAU 21.

Main-d'oeuvre agricole rémunérée, Canada et provinces,

<u>-</u> -		Census year -	- Année de recen	sement		% char	ge – Va	riation	en %
	1976	1981 1986 1991 1996 to/à to/à		1981 to/à 1996	1986 to/à 1996	1991 to/à 1996			
		,							
BRITISH COLUMBIA – COLOMBIE-BRITANNIQUE									
BRITISH COLUMBIA – COLOMBIE-BRITANNIQUE Total weeks of paid labour 1 –									
Total weeks of paid labour ¹ — Nombre total de semaines de travail rémunéré ¹	338 593	484 165	582 576	575 8 54	709 376	109.5	46.5	21.8	. 23.2
Total weeks of paid labour 1 — Nombre total de semaines de travail rémunéré 1 1. Number — Nombre	338,593 6.484	484,165 7.904	582,576 9.162	575,854 8.709	709,376 8.575	109.5 32.2	46.5 8.5	21.8 -6.4	23.2
Total weeks of paid labour ¹ — Nombre total de semaines de travail rémunéré ¹	338,593 6,484 33.4	484,165 7,904 39.5	582,576 9,162 48.1	575,854 8,709 45.3	709,376 8,575 39.3	109.5 32.2 17.7	46.5 8.5 -0.6	21.8 -6.4 -18.3	23.2 -1.5 -13.3

1976 - 1996

TABLE 22.

Spring Wheat (excluding Durum): Farms Reporting and Area in Acres by Size Class, Canada and Selected Provinces, 1976 – 1996

	1976	1001								
		1981	1986	1991	1996	1976	1981	1986	1991	199
	Farm	s reporting	– Fermes d	iéclarantes		%	distribution	ı – Répartit	ion en %	-
CANADA										
Size class										
1 - 32	11,998	8,929	6,795	4,470	3,855	10.4	8.3	6.8	5.0	5.
33 - 72	17,156	13,911	11,248	8,835	7,601	14.9	12.9	11.3	9.8	10.
73 - 127	21,778	18,347	14,969	12,753	11,309	18.9	17.0	15.1	14.1	15.
128 - 192	19,273	17,485	14,920	13,513	11,314	16.7	16.2	15.0	15.0	15.
193 - 362	28,380	28,174	25,613	22,929	18,525	24.6	26.1	25.8	25.4	24.
363 - 697	13,286	16,147	18,214	18,660	14,200	11.5	15.0	18.3	20.7	18.
698 - 1,197	2,686	3,845	5,820	6,750	5,833	2.3	3.6	5.9	7.5	7.8
1,198 - 2,997	607	974	1,767	2,202	2,211	0.5	0.9	1.8	2.4	2.9
2,998 and over	26	44	110	167	157			0.1	0.2	0.2
Total	115,190	107,856	99,456	90,279	75,005	100.0	100.0	100.0	100.0	100.6
PRINCE EDWARD ISLAND										
Size class										
1 - 32	458	206	91	87	72	78.0	80.2	66.9	55.8	36.2
33 - 72	86	22	20	34	48	14.7	8.6	14.7	21.8	24.1
73 - 127	26	20	15	15	34	4.4	7.8	11.0	9.6	
128 - 192	8	4	3	12	18	1.4	1.6			17.1
193 - 362	6	5	7	5	20			2.2	7.7	9.0
363 - 697	3	J =	-			1.0	1.9	5.1	3.2	10.1
698 - 1,197	-	-		3	4	0.5		-	1.9	2.0
1,198 - 2,997				=	3	-	-		-	1.5
2,998 and over	_	-	-	<u>-</u>	-	-	<u>-</u> -	-	-	-
Total	587	257	136	156	199	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
NEW BRUNSWICK	331	207	100	100	155	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Size class										
1 - 32	218	242	104	co	50	05.0	70.0			
33 - 72			134	62	58	85.2	78.3	62.9	61.4	58.6
73 - 127	29	40	50	22	14	11.3	12.9	23.5	21.8	14.1
	6	18	21	8	15	2.3	5.8	9.9	7.9	15.2
128 - 192	3	6	8	9	8	1.2	1.9	3.8	8.9	8.1
193 - 362	=	3			•	•	1.0			
363 - 697		-	-	-	4		-	-	-	4.0
698 - 1,197		-	-	-		-	-	-	-	•
1,198 - 2,997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2,998 and over	-	-	-	-	-	-	_	_	-	-
Total	256	309	213	101	99	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
JUEBEC										
Size class										
1 - 32	2,241	2,293	1,420	856	941	77.2	70.1	54.5	50.0	52.1
33 - 72	473	680	773	557	581	16.3	20.8	29.7	32.5	32.2
73 - 127	150	224	296	200	211	. 5.2	6.8	11.4	11.7	11.7
128 - 192	37	51	80	60	37	1.3	1.6	3.1	3.5	2.0
193 - 362		25	32	35	32		8.0	1.2	2.0	1.8
363 - 697			5	4	3		•	0.2	0.2	0.2
698 - 1,197	-	-	_			-	_	_	=	•
1,198 - 2,997	-	_	-	_	_	_	_	_	_	_
2,998 and over	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-

TABLEAU 22. Blé de printemps (sauf le blé durum): fermes déclarantes et superficie en acres selon les classes de taille, Canada et certaines provinces, 1976 – 1996

					20100011001110111	isus year – Année				
	1996	1991	1986	1981	1976	1996	1991	1986	1981	1976
		on en %	– Répartiti	listribution	% (ie en acres	- Superfic	rea in acres	Aı
CA										
Classes de										
1 - 3	0.3	0.3	0.4	0.6	0.9	73,790	83,775	123,447	152,645	208,058
33 - 7	1.6	1.6	2.1	2.9	3.9	406,181	470,290	594,084	738,318	907,490
73 - 12	4.5	4.2	5.1	7.0	9.1	1,100,600	1,243,059	1,465,315	1,802,497	2,142,141
128 - 19	7.1	7.2	8.2	10.7	12.9	1,757,598	2,115,256	2,340,823	2,744,773	3,018,432
193 - 36	20.2	21.1	24.0	29.1	31.9	4,985,682	6,202,210	6,879,040	7,487,715	7,477,511
363 - 69	28.5	31.4	31.2	30.3	27.0	7,013,543	9,237,475	8,930,607	7,797,328	5,342,931
698 - 1,19	20.6	20.0	17.6	12.8	9.7	5,073,658	5,882,554	5,032,856	3,297,871	2,285,945
1,198 - 2,99	14.5	12.1	10.0	6.1	4.1	3,577,554	3,562,343	2,854,692	1,557,928	959,595
2,998 et pl	2.6	2.3	1.5	0.7	0.5	646,008	666,976	429,333	168,933	108,361
Tot	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	24,634,614	29,463,938	28,650,197	25,748,008	,450,464
ÎLE-DU-PRINCE-ÉDO										
Classes de										
1- 3	5.5	13.7	17.1	25.8	31.6	1,088	1,192	1,121	1,886	4,903
33 - 7	12.7	18.5	15.1	14.3	24.8	2,525	1,608	987	1,044	3,846
73 - 12	17.4	15.8	22.0	27.0	16.5	3,464	1,378	1,440	1,973	2,560
128 - 19	13.8	20.5	7.8	8.6	7.5	2,735	1,787	513	631	1,159
193 - 38	26.6	13.0	38.0	24.3	9.3	5,291	1,135	2,484	1,779	1,435
363 - 69	10.4	18.5			10.3	2,077	1,614	-	•	1,597
698 - 1,19	13.6	_		_	_	2,700	_		_	-
1,198 - 2,99	_	_	_	_	_	· <u>-</u>	_	_	_	_
2,998 et pl	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
To	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	19,880	8,714	6,545	7,313	15,500
NOUVEAU-BRUNS										
Classes de										
1- (10.0	17.8	22.6	33.3	41.9	684	724	1,760	2,815	2,143
33 -	10.3	25.1	33.2	23.5	28.2	708	1,022	2,585	1,985	1,443
73 - 12	20.5	19.0	25.3	19.9	11.6	1,410	775	1,971	1,683	592
128 - 19	27.0	38.1	19.0	10.8	18.4	1,855	1,549	1,480	910	940
193 - 30			. =	12.4					1,050	
363 - 69	32.3	_	_	•		2,217	-	_		
698 - 1,19		-	_	-	-	•	_	-	-	-
1,198 - 2,99	-	_	-	_	-	-	-	-	-	-
2,998 et pl	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_
To	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	6,874	4,070	7,796	8,443	5,118
QU										
Classes de	00.0	40.5	00.5	04.5	20.0	16 600	14.004	20.440	24 000	20 5 40
1- 3	20.8	18.5	20.5	31.5	39.9	16,623	14,904	22,412	31,086	28,540
33 - 7	35.1	33.6	33.6	32.9	31.1	28,047	27,023	36,684	32,430	22,285
73 - 12	24.4	22.5	25.8	21.3	19.7	19,498	18,100	28,093	20,980	14,109
128 - 19	7.0	11.9	11.2	8.3	9.3	5,615	9,556	12,250	8,135	6,645
193 - 36	9.6	10.8	6.8	6.1	•	7,703	8,711	7,464	5,974	-
363 - 69	3.1	2.6	2.0		•	2,445	2,128	2,161		
698 - 1,19	=		-	-	-			-	-	-
1,198 - 2,99	-	-	-	-	_	- '	-	-	-	-
	_	-	_	-	-	-	-	-	_	-
2,998 et pli										
2,99 6 et pii										

TABLE 22.

Spring Wheat (excluding Durum): Farms Reporting and Area in Acres by Size Class, Canada and Selected Provinces, 1976 – 1996

					Ce	nsus year ·	- Année de	recensemen	t			-
, 1	i	1976	1981	1986	1991	1996		1976	1981	1986	1991	199
·		Farn	ns reportin	g – Fermes	déclarantes	3		% :	distributio	n – Répartit	ion en %	
ONTARIO								,				
Size class												
1 - 32	1	717	802	1,376	782	803		82.8	80.6	66.1	67.1	58
33 - 72		109	141	466	269	378		12.6	14.2	22.4	23.1	27
73 - 127	,	24	38	166	80	117		2.8	3.8	8.0	6.9	8
128 - 192		7	10	39	21	38		0.8	1.0	1.9	1.8	2
193 - 362		9	4	29	11	23		1.0	0.4	1.4	0.9	1
363 - 697		-	-	6	3	8		-	-	0.3	0.3	0
698 - 1,197		-	-		-			-	-	-	-	
1,198 - 2,997 2,998 and over		_	-	-	-	-		-	-	-	-	
		-		-	-	-		-	-	-	-	
Total		866	995	2,082	1,166	1,367		100.0	100.0	100.0	100.0	100.
MANITOBA												
ize class 1 - 32		2 200	1.000	4.044	700	400			<u>.</u> .			
33 - 72		2,380 4,408	1,623	1,014	700	499		10.8	8.4	5.8	4.4	. 4
73 - 127	,		3,551	2,407	1,742	1,322		19.9	18.3	13.7	10.9	10
128 - 192		5,236 3,913	4,244 3,413	3,190 2,885	2,479 2,392	1,987 1,809		23.7	21.9	18.2	15.6	16
193 - 362		4,332	4,278	4,485	4,067	3,131		17.7	17.6	16.4	15.0	14
363 - 697		1,483	1,805	2,526	2,996	2,263		19.6 6.7	22.0	25.6	25.5	25
698 - 1,197		265	392	749	1,110	2,203 894		1.2	9.3 2.0	14.4	18.8	18
1,198 - 2,997		89	108	283	424	377		0.4		4.3	7.0	7
2,998 and over	•	6	6	12	30	25			0.6 - -	1.6 0.1	2.7 0.2	3. 0.
Total		22,112	19,420	17,551	15,940	12,307		100.0	100.0	100.0	100.0	100.
ASKATCHEWAN		1				,						
ize class												
1 - 32		1,815	1,244	1,046	739	644		3.0	2.2	2.0	1.5	1.
33 - 72		6,374	4,762	3,923	3,117	3,019		10.4	8.4	7.5	6.5	7
73 - 127	1	10,860	8,705	6,959	6,048	5,750		17.8	15.3	13.2	12.6	14
128 - 192		11,528	9,912	8,151	7,325	6,243		18.9	17.4	15.5	15.2	15
193 - 362		18,993	18,190	15,640	13,581	10,789		31.1	32.0	29.8	28.2	27
363 - 697		9,351	10,967	11,988	11,808	8,528		15.3	19.3	22.8	24.6	21
698 - 1,197		1,773	2,488	3,811	4,194	3,415		2.9	4.4	7.2	8.7	8
1,198 - 2,997		301	530	1,004	1,216	1,175		0.5	0.9	.1.9	2.5	3
2,998 and over		. 9	15	44	59	66				0.1	0.1	0
Total		61,004	56,813	52,566	48,087	39,629		100.0	100.0	100.0	100.0	100
LBERTA		•						1				4
ize class	4		i						•			
1 - 32		3,721	2,204	1,517	1,094	707	1	14.0	8.5	6.4	4.8	3
33 - 72		5,508	4,579	3,522	3,008	2,163		20.7	17.6	14.8	13.3	11.
73 - 127		5,357	5,006	4,233	3,856	3,131		20.1	19.2	17.8	17.1	16
128 - 192		3,744	4,033	3,696	3,635	3,118		14.1	15.5	15.6	16.1	16
193 - 362		4,971	5,586	5,354	5,149	4,452		18.7	21.5	22.6	22.8	23.
363 - 697		2,426	3,325	3,657	3,805	3,361		9.1	12.8	15.4	16.8	17.
698 - 1,197		644	947	1,231	1,426	1,493	•	2.4	3.6	5.2	6.3	7.
1,198 - 2,997		216	327	471	552	647		0.8	1.3	2.0	2.4	. 3
2,998 and over		. 11	. 23	54	- 76	66	•	- -	0.1	0.2	0.3	0.
Total		26,598	26,030	23,735	22,601	19,138		100.0	100.0	100.0	100.0	100.
•												

TABLEAU 22.

Blé de printemps (sauf le blé durum): fermes déclarantes et superficie en acres selon les classes de taille, Canada et certaines provinces, 1976 – 1996

Classes de taille 23.1 1 - 32 8.8 73 - 127 10.1 128 - 192 9.4 193 - 362 7.5 363 - 697 - 1,198 - 2,997 - 2,998 et plus Classes de taille 1 - 32 1.8 33 - 72 4.8 73 - 127 7.0 128 - 192 1.99 363 - 697 1.95 698 - 1,197 1.198 - 2,997 2.998 et plus	1996	1991 on en %	1986	1981	1976	1996	1991	1986	1981	1976
Classes de taille 33.1 1 - 32 38.8 73 - 127 70.1 128 - 192 9.4 193 - 362 7.5 363 - 697 698 - 1,197 - 1,198 - 2,997 2,998 et plus Classes de taille MANITOBA Classes de taille 33 - 72 4.8 73 - 127 70 128 - 192 20.9 193 - 362 27.9 363 - 697 9.5 698 - 1,197 1,198 - 2,997 2,998 et plus Total Classes de taille Classes de taille ABB		on en %								1970
Classes de taille 33.1 1 - 32 38.8 73 - 127 70.1 128 - 192 9.4 193 - 362 7.5 363 - 697 698 - 1,197 - 1,198 - 2,997 2,998 et plus Classes de taille MANITOBA Classes de taille 33 - 72 4.8 73 - 127 70 128 - 192 20.9 193 - 362 27.9 363 - 697 9.5 698 - 1,197 1,198 - 2,997 2,998 et plus Total Classes de taille Classes de taille ABB			- Répartiti	listribution -	% (ie en acres	– Superfic	ea in acres	Aı
1 - 32 1.2 33 - 72 1.8 8 73 - 127 1.8 8 73 - 127 1.9 9.4 193 - 362 9.4 193 - 362 7.5 363 - 697 - 1,198 - 2,997 - 2,998 et plus 10.0 Total MANITOB Classes de taill 0.3 1 - 32 1.8 33 - 72 4.8 73 - 127 7.0 128 - 192 2.9 193 - 362 2.9 193 - 362 2.9 193 - 362 3.9 195 - 698 - 1,197 3.6 1,198 - 2,997 2.9 98 et plus 3.6 1,197 3.7 127 3.7 128 - 192 3.8 138 - 697 3.8 138 - 697 3.9 138 - 2,998 et plus 3.9 138 - 2,997 3.9 138 - 2,998 et plus 3.9 138 - 2,997 3.9 138 - 2,998 et plus 3.9 138 - 2,998 et plus 3.9 138 - 2,997 3.9 138 - 2,997 3.9 138 - 2,998 et plus 3.9 138 - 2,997 3.9 138 - 2,997 3.9 138 - 2,998 et plus 3.8 138 - 2,997 3.9 138 - 2,997 3.9 138 - 2,998 et plus 3.8 138 - 2,997 3.9 138 - 2,998 et plus 3.8 138 - 2,997 3.9 138 - 2,998 et plus 3.8 138 - 2,997 3.9 138 - 2,998 et plus 3.8 138 - 2,997 3.9 138 - 2,998 et plus 3.8 138 - 2,997 3.9 138 - 2,998 et plus 3.8 138 - 2,998 et plus										
1 - 32 1.2 33 - 72 1.8 8 73 - 127 1.8 8 73 - 127 1.9 9.4 193 - 362 9.4 193 - 362 7.5 363 - 697 - 1,198 - 2,997 - 2,998 et plus 10.0 Total MANITOB Classes de taill 0.3 1 - 32 1.8 33 - 72 4.8 73 - 127 7.0 128 - 192 2.9 193 - 362 2.9 193 - 362 2.9 193 - 362 3.9 195 - 698 - 1,197 3.6 1,198 - 2,997 2.9 98 et plus 3.6 1,197 3.7 127 3.7 128 - 192 3.8 138 - 697 3.8 138 - 697 3.9 138 - 2,998 et plus 3.9 138 - 2,997 3.9 138 - 2,998 et plus 3.9 138 - 2,997 3.9 138 - 2,998 et plus 3.9 138 - 2,998 et plus 3.9 138 - 2,997 3.9 138 - 2,997 3.9 138 - 2,998 et plus 3.9 138 - 2,997 3.9 138 - 2,997 3.9 138 - 2,998 et plus 3.8 138 - 2,997 3.9 138 - 2,997 3.9 138 - 2,998 et plus 3.8 138 - 2,997 3.9 138 - 2,998 et plus 3.8 138 - 2,997 3.9 138 - 2,998 et plus 3.8 138 - 2,997 3.9 138 - 2,998 et plus 3.8 138 - 2,997 3.9 138 - 2,998 et plus 3.8 138 - 2,997 3.9 138 - 2,998 et plus 3.8 138 - 2,998 et plus										
31.2 33 - 72 18.8 73 - 127 10.1 128 - 192 9.4 193 - 362 7.5 363 - 697 - 1,198 - 2,997 - 2,998 et plus Classes de taill 0.3 1 - 32 1.8 33 - 72 7.0 128 - 192 193 - 362 195 698 - 1,197 1,299 999 193 - 362 1,299 193 - 363 1,299 193 - 363 1,	23.1	29.9	27.9	43.1	43.9	13,635	11,966	21,155	9,501	8.056
18.8 73 - 127 10.1 128 - 192 9.4 193 - 362 7.5 363 - 697 - 698 - 1,197 - 1,198 - 2,997 - 2,998 et plus 10.0 Total MAMITOB		32.3	29.3	29.2	27.0	18,440	12,948	22,196	6,438	4,953
10.1 128 - 192 9.4 193 - 362 7.5 363 - 697 698 - 1,197 - 1,198 - 2,997 - 2,998 et plus 10.0 Total MANITOE Classes de tail 0.3 1 - 32 1.8 33 - 72 7.0 128 - 192 193 - 362 190 9 193 - 362 190 9 193 - 362 197 9 363 - 697 198 - 1,197 1,198 - 2,997 2,998 et plus 10.0 Total SASKATCHEWA		18.5	20.6	16.6	12.1	11,111	7,424	15,580	3,649	2,221
9.4 193 - 362 7.5 363 - 697 698 - 1,197 - 1,198 - 2,997 - 2,998 et plus 0.0.0 Total MANITOE Classes de tail 0.3 1 - 32 1.8 33 - 72 7.0 128 - 192 2.99 193 - 362 2.99 193 - 362 2.79 363 - 697 9.5 698 - 1,197 5.6 1,198 - 2,997 5.6 1,198 - 2,997 5.6 2,998 et plus 0.0.0 Total SASKATCHEWA		8.2	7.7	6.7	6.0	5,950	3,267	5,850	1,471	1,094
7.5 363 - 697 698 - 1,197 - 1,198 - 2,997 - 2,998 et plus 00.0 Total MANITOE Classes de tail 0.3 1 - 32 1.8 33 - 72 4.8 73 - 127 7.0 128 - 192 20.9 193 - 362 27.9 363 - 697 9.5 698 - 1,197 5.6 1,198 - 2,997 2.3 2,998 et plus 00.0 Total SASKATCHEWA		7.6	9.3	4.5	11.0	5,552	3,034	7,003	989	2,010
698 - 1,197 1,198 - 2,997 2,998 et plus 00.0 Total MANITOE Classes de tail 0.3 1 - 32 1.8 33 - 72 4.8 73 - 127 7.0 128 - 192 0.9 193 - 362		3.6	5.2	-	-	4,461	1,432	3,920	-	
- 1,198 - 2,997 - 2,998 et plus 00.0 Total MANITOE Classes de tail 0.3 1 - 32 1.8 33 - 72 4.8 73 - 127 7.0 128 - 192 0.9 193 - 362 0.9 193 - 362 0.9 363 - 697 9.5 698 - 1,197 5.6 1,198 - 2,997 2.3 2,998 et plus 00.0 Total SASKATCHEWA	•	J.U _	J.2 =	_			- 1,452	3,320	_	_
- 2,998 et plus Total MANITOB Classes de tail 0.3 1 - 32 1.8 33 - 72 4.8 73 - 127 7.0 128 - 192 20.9 193 - 362 27.9 363 - 697 9.5 698 - 1,197 1,198 - 2,997 2,398 et plus Total SASKATCHEWA	_		_			•	_	-		_
Total MANITOE Classes de tail 0.3 1 - 32 1.8 33 - 72 4.8 73 - 127 7.0 128 - 192 20.9 193 - 362 27.9 363 - 697 9.5 698 - 1,197 15.6 1,198 - 2,997 2.3 2,998 et plus Total SASKATCHEWA	-	-	-	-	-	-	_	_	-	_
Classes de tail 0.3 1 - 32 1.8 33 - 72 4.8 73 - 127 7.0 128 - 192 20.9 193 - 362 27.9 363 - 697 9.5 698 - 1,197 5.6 1,198 - 2,997 2.3 2,998 et plus 0.0 Total SASKATCHEWA	-	-	-	_	-	_	_	-	-	_
Classes de taill 0.3 1 - 32 1.8 33 - 72 4.8 73 - 127 7.0 128 - 192 0.9 193 - 362 17.9 363 - 697 9.5 698 - 1,197 5.6 1,198 - 2,997 2.3 2,998 et plus 0.0 Total SASKATCHEWA	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	59,149	40,071	75,704	22,048	18,334
0.3 1 - 32 1.8 33 - 72 4.8 73 - 127 7.0 128 - 192 0.9 193 - 362 27.9 363 - 697 19.5 698 - 1,197 5.6 1,198 - 2,997 2.3 2,998 et plus 0.0 Total SASKATCHEWA										
1.8 33 - 72 4.8 73 - 127 7.0 128 - 192 0.9 193 - 362 27.9 363 - 697 19.5 698 - 1,197 5.6 1,198 - 2,997 2.3 2,998 et plus 0.0 Total SASKATCHEWA										
4.8 73 - 127 7.0 128 - 192 10.9 193 - 362 17.9 363 - 697 9.5 698 - 1,197 15.6 1,198 - 2,997 2.3 2,998 et plus 10.0 Total SASKATCHEWA		0.3	0.5	0.9	1.3	10,476	14,556	21,182	32,676	48,414
7.0 128 - 192 20.9 193 - 362 27.9 363 - 697 9.5 698 - 1,197 5.6 1,198 - 2,997 2.3 2,998 et plus 00.0 Total	1.8	1.8	2.8	5.1	6.4	70,888	92,712	126,463	187,119	231,317
20.9 193 - 362 27.9 363 - 697 9.5 698 - 1,197 5.6 1,198 - 2,997 2.3 2,998 et plus 00.0 Total	4.8	4.8	7.0	11.4	14.3	195,068	244,137	313,383	417,021	513,690
27.9 363 - 697 9.5 698 - 1,197 5.6 1,198 - 2,997 2.3 2,998 et plus 00.0 Total SASKATCHEWA	7.0	7.4	10.1	14.6	16.9	282,112	374,852	454,908	535,161	610,073
27.9 363 - 697 9.5 698 - 1,197 5.6 1,198 - 2,997 2.3 2,998 et plus 00.0 Total SASKATCHEWA	20.9	21.5	26.6	30.3	30.9	839,555	1,092,405	1,191,131	1,109,023	1,111,426
9.5 698 - 1,197 15.6 1,198 - 2,997 2.3 2,998 et plus 00.0 Total	27.9	29.0	27.3	23.4	19.4	1,120,420	1,476,627	1,225,581	856,544	697,813
15.6 1,198 - 2,997 2.3 2,998 et plus 10.0 Total SASKATCHEWA	19.5	19.1	14.5	9.2	6.3	782,857	970,519	651,047	338,210	227,590
2.3 2,998 et plus 0.0 Total SASKATCHEWA		13.9	10.2	4.4	3.8	628,261	704,919	458,983	161,326	135,231
SASKATCHEWA	2.3	2.2	0.9	0.6	0.7	92,491	112,909	40,481	21,255	26,340
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	4,022,128	5,083,636	4,483,159	3,658,335	3,601,894
Classes de talli										
						•				
0.1 1 - 32	0.1	0.1	0.1	0.2	0.3	14,481	15,810	22,437	27,100	39,755
	1.2	1.0	1.2	1.6	2.4	165,141	170,776	214,759	261,059	348,232
	4.0	3.4	3.9	5.4	7.3	557,675	586,907	680,422	859,084	1,075,073
	7.0	6.7	7.4	9.8	12.3	971,136	1,148,769	1,283,767	1,561,681	1,811,338
	20.9	21.4	24.3	30.6	34.1	2,910,351	3,686,562	4,223,783	4,867,889	5,038,085
	30.2	33.9	34.0	33.3	30.2	4,203,075	5,851,902	5,895,167	5,294,691	4,455,133
	21.3	21.1	18.9	13.4	10.2	2,957,799	3,644,322	3,281,570	2,125,336	1,501,207
						1,865,187	1,921,574	1,589,588	837,757	458,138
	13.4 1.8	11.1 1.3	9.2 0.9	5.3 0.3	3.1 0.3	254,081	226,529	163,354	54,697	37,854
00.0 Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	13,898,926	17,253,151	17,354,847	15,889,294	4,764,815
ALBERT			•					•		
Classes de taill										
	0.2	0.3	0.5	0.7.	1.5	15,130	22,581	30,911	43,845	71,576
1.8 33 - 72	1.8	2.3	2.9	4.0	5.8	116,568	159,909	185,753	241,182	286,703
4.7 · 73 - 127	4.7	5.5	6.4	8.2	. 10.6	306,114	377,745	415,465	489,103	522,704
	7.5	8.2	8.8	10.5	11.9	482,103	566,238	573,215	627,941	583,588
	18.6	20.2	22.0	24.8	26.6	1,196,298	1,389,113	1,430,606	1,481,308	1,307,447
	25.8	27.4	27.5	27.2	24.0	1,666,154	1,884,091	1,789,212	1,621,974	1,176,915
	20.2	18.2	16.5	13.8	11.3	1,304,866	1,249,838	1,075,111	819,755	553,878
	16.5	13.3	12.1	9.1	7.4	1,061,441	917,710	790,859	543,295	363,626
•	4.6	4.6	3.5	1.6	0.9	299,436	318,538		92,981	44,167
2,556 et plus	7.0	4.0	100.0	100.0	100.0	6,448,110		6,516,630		1,910,604

TABLE 22.

Spring Wheat (excluding Durum): Farms Reporting and Area in Acres by Size Class, Canada and Selected Provinces, 1976 – 1996

•				Cen	sus year – Anné	e de recensemen	t			
	1976	1981	1986	1991	1996	1976	1981	1986	1991	1996
	Farm	s reporting	– Fermes d	éclarantes		% (distribution	– Répartit	ion en %	
BRITISH COLUMBIA										
Size class										
1 - 32	330	226	137	108	75	45.1	34.3	27.8	23.5	19.7
33 - 72	159	128	78	75	59	21.7	19.4	15.9	16.3	15.5
73 - 127	113	90	86	64	60	15.4	13.7	17.5	13.9	15.8
128 - 192	47	56	58	59	47	6.4	8.5	11.8	12.9	12.4
193 - 362	57	86	64	80	71	7.8	13.1	13.0	17.4	18.7
363 - 697	21	46	34	42	33	2.9	7.0	6.9	9.2	8.7
698 - 1,197	. 5	18	26	19	23	0.7	2.7	5.3	4.1	6.1
1,198 - 2,997	•	9	9	12	12	•	1.4	1.8	2.6	3.2
2,998 and over	-	-	-	•	-	_	_	-	•	-
Total	732	659	492	459	380	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

TABLEAU 22: Blé de printemps (sauf le blé durum): fermes déclarantes et superficie en acres selon les classes de taille, Canada et certaines provinces, 1976 – 1996

					le recensement	us year – Année	Cens			
	1996	1991	1986	1981	1976	1996	1991	1986	1981	1976
		on en %	– Répartiti	listribution	% 0		en acres	Superficie	a in acres –	Are
COLOMBIE-BRITANNIQU										
Classes de tail										
1 - 32	0.9	1.4	1.8	2.7	6.0	873	1,465	1,728	2,769	3,644
33 - 72	3.2	3.6	4.5	6.6	13.5	3,062	3,818	4,224	6,649	8,184
73 - 127	6.1	5.9	9.2	8.7	17.6	5,905	6,274	8,646	8,814	0,675
128 - 192	7.6	8.8	9.7	8.8	12.0	7,334	9,398	9,124	8,843	7,284
193 - 362	19.7	19.7	17.7	21.3	23.8	19,015	20,950	16,717	21,425	4,429
363 - 697	17.4	19.2	17.4	22.0	17.3	16,838	20,492	16,436	22,181	0,463
698 - 1,197	21.6	16.0	23.5	14.5	9.7	20,872	17,064	22,218	14,570	5,870
1,198 - 2,997	23.5	25.5	16.2	15.4	•	22,665	27,140	15,262	15,550	
2,998 et plus	-		-	-	_		•	-	-	-
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	96,564	106,601	94,355	100,801	0,549

TABLE 23. Barley: Farms Reporting and Area in Acres by Size Class, Canada and Selected Provinces, 1976 – 1996

				Cer	isus year – Anné	ée de recensemen	t			
	1976	1981	1986	1991	1996	1976	1981	1986	1991	199
	Farr	ns reporting	– Fermes (déclarantes		%	distributior	– Répartit	ion en %	
CANADA										
Size class										
1 - 32	24,611	23,373	22,887	18,368	13,837	24.7	22.9	23.6	22.2	18.0
33 - 72	27,495	24,409	23,725	19,591	15,352	27.6	23.9	24.4	23.7	20.0
73 - 127	21,682	21,333	19,746	16,913	15,483	21.8	20.9	20.3	20.5	20.
128 - 192	11,605	13,251	12,583	11,584	11,691	11.7	13.0	13.0	14.0	15.2
193 - 447	11,480	15,405	14,168	12,655	15,244	11.5	15.1	14.6	15.3	19.8
448 - 947	2,195	3,607	3,200	2,800	4,184	2.2	3.5	3.3	3.4	5.4
948 - 1,797	401	626	535	551	791	0.4	0.6	0.6	0.7	1.0
1,798 - 2,397	66	106	113	133	169	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2
2,398 and over	47	80	80	82	149		0.1	0.1	0.1	0.2
Total	, 99,582	102,190 1	97,037	82,677	76,900	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
PRINCE EDWARD ISLAND										
Size class										
1 - 32	318	300	280	269	245	62.2	43.4	36.6	32.2	29.8
33 - 72	94	171	205	218	186	18.4	24.7	26.8	26.1	22.7
73 - 127	48	106	117	137	169	9.4	15.3	15.3	16.4	20.6
128 - 192	18	51	70	85	80	3.5	7.4	9.2	10.2	9.7
193 - 447	29	49	78	109	116	5.7	7.1	10.2	13.0	14.
448 - 947	4	14	15	18	25	0.8	2.0	2.0	2.2	3.0
948 - 1,797	_			_		-		•		1
1,798 - 2,397	_		_	_	_	_	_	=		
2,398 and over	-	-	· -	-	-	_	-	-	-	-
Total '	511	691 1	765	836	821	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
NOVA SCOTIA	•									
Size class										
1 - 32	255	288	340	322	260	87.6	80.2	74.2	70.9	66.5
33 - 72	30	46	78	90	84	10.3	12.8	17.0 .	19.8	21.5
73 - 127	6	18	32	33	42	2.1	5.0	7.0	7.3	10.7
128 - 192	, =	3	4	9	5		0.8	0.9	2.0	1.3
193 - 447	•	4	4		_	-	1.1	0.9		-
448 - 947,	- C	. –	_		_	_	_,		-	_
948 - 1,797	· _	<u>-</u>	_	_	_	-	_	_ '	_ '	
1,798 - 2,397		_	, -	-	_'	_	, -	_	-	_
2,398 and over	·	-	-		'	-	· · · -		<u>-</u>	_
Total	291	359 1	458	454	391	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

TABLEAU 23.

Orge: fermes déclarantes et superficie en acres selon les classes de taille,
Canada et certaines provinces, 1976 – 1996

	.		•••	,	ie recensement	nsus year – Année	- Cei			
	1996	1991	1986	1981	1976	1996	1991	1986	1981	1976
		on en %	– Répartiti	istribution	% c		ie en acres	– Superfic	ea in acres	Ar
CANA										
Classes de ta										
1 - 32	2.0	3.0	3.4	3.1	4.0	259,211	339,716	421,091	415,909	435,923
33 72	6.1	9.0	9.7	9.3	13.0	791,840	1,004,230	1,215,848	1,257,791	1,414,768
73 - 127	11.5	14.5	15.2	15.2	19.1	1,494,857	1,622,788	1,901,228	2,053,214	2,080,409
128 - 192	13.9	16.0	15.6	15.2	16.4	1,802,395	1,791,110	1,946,330	2,053,801	1,793,252
193 - 447	33.1	31.6	31.6	31.8	28.6	4,281,587	3,538,032	3,942,976	4,282,112	3,114,851
448 - 947	19.3	14.9	15.3	16.0	11.8	2,494,854	1,664,528	1,906,858	2,161,094	1,290,133
948 - 1,797	7.5	6.1	5.3	5.7	4.5	970,796	678,403	665,795	772,004	491,605
1,798 - 2,397	2.6	2.4	1.9	1.6	1.2	342,169	269,659	231,144	214,436	132,503
2,398 et plus	4.0	2.4	2.0	2.0	1.4	513,527	271,690	255,241	274,155	149,983
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	12,951,236	11,180,156	12,486,511	13,484,516 1	10,903,427
ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOU/										
Classes de ta										
1 - 32	5.0	5.8	6.9	8.8	16.3	4,491	4,854	4,681	4,693	4,252
33 - 72	10.4	13.1	15.0	16.1	17.4	9,461	11,062	10,229	8,590	4,529
73 - 127	18.1	15.5	16.5	18.9	18.5	16,371	13,052	11,246	10,076	4,820
128 - 192	13.4	15.5	15.9	14.7	10.8	12,171	13,084	10,801	7,817	2,808
193 - 447	35.4	35.7	31.8	25.1	28.2	32,092	30,032	21,607	13,388	7,356
448 - 947	17.7	14.4	13.9	16.3	8.9	15,990	12,099	9,438	8,673	2,325
948 - 1,797	•				-					-
1,798 - 2,397	-		_		-	- ,	_	-	-	-
2,398 et plus	-	-	-	- <i>'</i>	-	-	-	-	-	
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	90,576	84,183	68,002	53,237 1	26,090
NOUVELLE-ÉCO										
Classes de ta										
1 - 32	30.4	32.1	33.1	39.8	51.7	3,780	4,190	4,222	3,430	2,351
33 - 72	32.8	33.9	30.4	25.0	31.7	4,077	4,429	3,882	2,151	1,443
73 - 127	31.2	22.4	23.8	18.3	16.5	3,877	2,921	3,034	1,572	752
128 - 192	5.6	11.7	5.1	5.2		699	1,527	654	444	
193 - 447	-		7.6	11.8			•	970	1,015	
448 - 947			-			· -	- '		-	-
948 - 1,797	-	-	<u>-</u> `	- '	_	-	-	-	-	-
1,798 - 2,397	-	· -	· -	-	_	· · · -		• -	-	-
2,398 et plus		-	-	• -	-	· <u> </u>	- .			-
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	12,433	13,067	12,762	8,612 1	4,546

TABLE 23. Barley: Farms Reporting and Area in Acres by Size Class, Canada and Selected Provinces, 1976 - 1996

	 			Cen	sus year –	Année de recensemer	ıt			
	1976	1981	1986	1991	1996	1976	1981	1986	1991	1996
	Farn	ns reporting	– Fermes o	léclarantes	<u> </u>	%	distribution	n – Répartit	ion en %	
NEW BRUNSWICK										
Size class										
1 - 32	298	281	300	287	257	84.4	79.2	61.6	56.3	50.3
33 - 72	33	40	99	91	94	9.3	11.3	20.3	17.8	18.4
73 - 127	22	21	41	57	65	6.2	5.9	8.4		
128 - 192	•	8	20	40	36				11.2	12.7
193 - 447.	-	5	20				2.3	4.1	7.8	7.0
448 - 947	_	_		29	50	-	1.4	4.1	5.7	9.8
			7	6	9	· -	-	1.4	1.2	1.8
948 - 1,797		-				-	-			
1,798 - 2,397	-	-	-	-		-	-	-	_	
2,398 and over	<u> </u>	-	-	-	-	-	_	-	_	-
Total	353	355 1	487	510	511	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
DUEBEC										
Size class										
1 - 32	2,793	6,009	6,545	5,322	4,100	90.6	69.8	57.7	55.5	54.7
1 - 32 33 - 72	247	1,939	3,503	3,089	2,468	8.0	22.5	30.9	32.2	32.9
73 - 127	35	502	968	838	679	1.1	5.8			
128 - 192	5	104	219	217	137			8.5	8.7	9.1
193 - 447	3	61	102			0.2	1.2	1.9	2.3	1.8
448 - 947	-			121	110	0.1	0.7	0.9	1.3	1.5
948 - 1,797			4	9	8		-		0.1	0.1
	-	-	-		_	-	-	-		-
1,798 - 2,397	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-
2,398 and over	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-
Total	3,083	8,615 1	11,341	9,596	7,502	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
INTARIO										
ize class										
1 - 32	7,782	7,365	7,760	6,302	4,896	67.8	60.2	54.8	54.4	57.9
33 - 72	2,689	3,385	4,337	3,707	2,555	23.4	27.7	30.6	32.0	30.2
73 - 127	739	1,051	1,495	1,122	741	6.4	8.6	10.5	9.7	8.8
128 - 192	182	277	377	292	154	1.6	2.3	2.7	2.5	1.8
193 - 447	89	144	190	156	97	0.8	2.3 1.2			
448 - 947	3	8	12	4	13			1.3	1.3	1.1
948 - 1,797		-					0.1	0.1		0.2
1,798 - 2,397				3	_	_	-			-
	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2,398 and over	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Total	11,484	12,230 ¹	14,171	11,586	8,456	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

See footnote(s) in the Notes to Data Users section. - Voir note(s) dans la section « Notes à l'intention des utilisateurs de données ».

TABLEAU 23.

Orge: fermes déclarantes et superficie en acres selon les classes de taille,
Canada et certaines provinces, 1976 – 1996

					le recensement	sus year – Année d	Cens			. ,, -
	1996	1991	1986	1981	1976	1996	1991	1986	1981	1976
		on en %	– Répartiti	listribution	% (en acres	Superficie	a in acres –	Are
NOUVEAU-BRUNSW										
Classes de ta										
1 - 32	8.4	12.7	15.7	33.5	44.0	3,442	4,021	4,112	3,228	3,109
33 - 72	12.0	14.3	18.5	18.6	21.8	4,909	4,535	4,848	1,793	1,540
73 - 127	15.2	17.2	14.8	20.1	34.2	6,223	5,457	3,884	1,934	2,418
128 - 192	13.5	19.9	12.1	13.3		5,502	6,303	3,170	1,285	
193 - 447	32.2	23.8	20.8	14.5	_	13,161	7,527	5,453	1,400	-
448 - 947	18.7	12.0	18.1	_	_	7,630	3,805	4,753	-	-
948 - 1,797	•	=		-	-	•			_	_
1,798 - 2,397		_	_	_	_		-	-	-	_
2,398 et plus	=	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	40,867	31,648	26,220	9,640 1	7,067
quéi			1							
Classes de ta										
1 - 32	24.0	24.2	26.4	35.4	66.0	74,223	94,099	114,553	92,740	30,841
33 - 72	38.1	37.8	38.3	34.7	23.9	117,997	147,087	165,790	90,815	11,160
73 - 127	20.5	19.9	21.0	17.9	7.1	63,448	77,499	91,067	46,761	3,317
128 - 192	6.9	8.6	7.7	6.1	1.7	21,414	33,388	33,439	16,014	780
193 - 447	8.9	8.2	6.0	5.9	1.3	27,503	31,704	25,918	15,507	600
448 - 947	1.6	1.3	0.6	•	_	4,853	5,136	2,564		-
948 - 1,797	_	=	-	_	_	<u> </u>		_	_	-
1,798 - 2,397	_	_	_	_	-	-	_	_	-	-
2,398 et plus	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	309,438	388,913	433,331	261,837 1	46,698
DNTA										
Classes de ta										
1 - 32	26.3	23.2	22.7	26.4	33.0	87,488	112,866	136,517	123,058	22,389
33 - 72	37.0	37.0	35.2	35.0	34.6	123,005	179,879	211,889	163,417	28,217
73 - 127	20.6	21.5	23.2	21.0	18.5	68,597	104,792	139,955	97,765	68,435
128 - 192	6.9	9.2	9.6	9.1	7.5	23,080	44,991	57,759	42,359	27,907
193 - 447	7.1	8.0	8.2	7.7	6.0	23,654	39,173	49,432	35,699	22,419
448 - 947	2.1	0.4	1.2	0.9	0.4	6,997	2,135	6,963	4,304	1,521
948 - 1,797	-	0.6		-	-	-	2,938		-	-
1,798 - 2,397	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2,398 et plus	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

See footnote(s) in the Notes to Data Users section. - Voir note(s) dans la section « Notes à l'intention des utilisateurs de données ».

TABLE 23. Barley: Farms Reporting and Area in Acres by Size Class, Canada and Selected Provinces, 1976 – 1996

					Ce	nsus year -	Année de	recensemen	t			
•	,	1976	1981	1986	1991	1996		1976	1981	1986	1991	199
		Fa	rms reporting	– Fermes	déclarante	3		%	distribution	– Répartit	ion en %	
MANITOBA												,
Size class												
1 - 32		2,406	1,826	1,324	966	713		16.3	11.5	11.2	10.2	7.9
33 - 72		4,651	3,762	2,928	2,284	1,757		31.5	23.8	24.8	24.2	19.4
73 - 127		3,794	4,046	3,296	2,568	2,410		25.7	25.6	27.9	27.2	26.6
128 - 192		1,994		2,002	1,769	1,798		13.5	16.7	17.0	18.7	19.8
193 - 447		1,623	2,915	1,908	1,531	1,873		11.0	18.4	16.2	16.2	20.7
448 - 947		232		264	245	393		1.6	3.3	2.2	2.6	4.3
948 - 1,797		68	109	65	60	89		0.5	0.7	0.6	0.6	1.0
1,798 - 2,397		10	10	13	15	34		0.1	0.1	0.1	0.2	0.4
2,398 and over		3			8	•				•	0.1	•
Total		14,781	15,833 1	11,800	9,446	9,067		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
SASKATCHEWAN												
Size class												
1 - 32		5,104	3,603	3,001	2,212	1,355		16.4	12.1	11.2	9.7	5.4
33 - 72	1	10,775	8,271	6,389	5,037	4,094		34.5	27.7	23.8	22.1	16.4
73 - 127		8,500	8,291	7,269	6,254	6,192		27.2	27.7	27.1	27.4	24.8
128 - 192		3,850	4,773	4,791	4,367	5,184		12.3	16.0	17.9	19.1	20.8
193 - 447		2,691	4,235	4,510	4,129	6,346		8.6	14.2	16.8	18.1	25.4
448 - 947		251	614	747	673	1,512		0.8	2.1	2.8	3.0	6.
948 - 1,797		46	94	85	106	223		0.1	0.3	0.3	0.5	0.9
1,798 - 2,397			10	14	18	33				0.1	0.1	0.
2,398 and over	•	•	7	14	11	28				0.1		0.
Total		31,217	29,898 1	26,820	22,807	24,967		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
ALBERTA												
Size class				•								
1 - 32		5,125	3,297	2,864	2,271	1,681		14.1	10.1	9.6	8.6	6.9
33 - 72		8,644	6,500	5,867	4,825	3,930		23.8	19.8	19.7	18.3	16.2
73 - 127		8,312	7,073	6,324	5,725	5,067		22.9	21.6	21.2	21.7	20.8
128 - 192		5,383	5,258	4,965	4,732	4,227		14.8	16.0	16.7	17.9	17.4
193 - 447		6,802	7,760	7,136	6,462	6,534		18.8	23.7	24.0	24.5	26.9
448 - 947		1,638	2,363	2,089	1,820	2,182		4.5	7.2	7.0	6.9	9.0
948 - 1,797		281	395	371	375	476		0.8	1.2	1.2	1.4	2.0
1,798 - 2,397		48	. 84	85	99,	114		0.1	0.3	0.3	0.4	0.5
2,398 and over		41	65	64	62	103		0.1	0.2	0.2	0.2	0.4
Total		36,274	32,795 1	29,765	26,371	24,314		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

TABLEAU 23.

Orge: fermes déclarantes et superficie en acres selon les classes de taille, Canada et certaines provinces, 1976 – 1996

				,	censement	Année de re	sus year – I	Cen			
	1996	1991	1986	1981	1976	_	1996	1991	1986	1981	1976
		n en %	Répartitio	istribution	% d			e en acres	– Superfici	ea in acres	Arc
MANIT											
Classes de t											
1 - 32	1.0	1.5	1.8	1.6	3.0		15,295	20,043	28,560	37,489	49,860
33 - 72	6.0	9.0	9.8	8.5	14.7		93,935	121,466	155,251	198,059	242,659
73 - 127	15.0	18.4	20.0	16.9	22.2		233,020	246,965	318,238	392,761	364,908
128 - 192	17.8	20.3	19.4	17.7	18.7		277,250	272,844	307,583	410,866	308,483
193 - 447	32.7	30.6	32.6	34.3	26.0		509,318	411,130	517,454	798,959	429,034
448 - 947	15.1	10.6	9.5	13.2	8.3		234,423	142,221	151,178	307,593	136,560
948 - 1,797	7.2	5.8	5.2	6.2	5.2		112,002	78,074	82,939	143,254	85,955
1,798 - 2,397	5.3	2.2	1.8	0.9	1.2		82,342	29,396	27,836	19,949	20,430
2,398 et plus	•	1.7		8.0	0.6		•	23,243	•	17,845	9,475
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0		1,557,585	1,345,382	1,589,039	2,326,775 1	,647,364
SASKATCHE											
Classes de t											
1 - 32	0.6	1.4	1.7	2.1	3.7		29,118	46,040	62,180	75,970	108,839
33 - 72	4.7	8.1	9.2	11.8	18.8		220,559	267,998	337,927	436,452	557,945
73 - 127	12.7	18.0	18.9	21.4	27.2		597,442	596,044	696,880	791,017	806,435
128 - 192	16.9	20.3	20.1	19.9	19.9		798,254	674,527	739,299	736,087	590,288
193 - 447	37.4	34.3	33.5	31.0	23.6		1,765,251	1,138,273	1,233,475	1,144,529	700,837
448 - 947	18.8	11.9	11.9	9.7	4.7		886,227	395,975	436,421	357,095	139,898
948 - 1,797	5.6	3.9	2.7	3.0	2.2		265,344	129,303	100,827	111,500	64,679
1,798 - 2,397	1.4	1.1	0.7	0.6	-		66,172	37,241	27,575	20,960	
2,398 et plus	1.9	1.0	1.2	0.5		,	91,745	33,686	44,560	19,801	
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0		4,720,112	3,319,087	3,679,144	3,693,411 1	,968,921
ALBI											
Classes de t											
1 - 32	0.6	0.9	1.0	1.1	1.9	•	36,447	47,318	58,501	68,943	106,772
33 - 72	3.6	4.7	5.3	5.3	8.0		208,821	255,254	310,017	341,821	450,277
73 - 127	8.6	10.3	10.5	10.7	14.3		494,194	558,664	617,109	689,433	807,685
128 - 192	11.3	13.6	13.1	12.7	14.9		653,069	733,418	772,762	817,249	836,061
193 - 447	32.5	34.2	34,4	34.3	33.5		1,877,249	1,846,655	2,028,889	2,206,513	,887,277
448 - 947	22.8	20.2	21.4	22.2	17.2		1,316,528	1,090,245	1,259,103	1,430,478	970,532
948 - 1,797	10.2	8.5	7.9	7.5	6.1		589,404	460,017	465,647	482,685	343,311
1,798 - 2,397	4.0	3.7	3.0	2.6	1.7		231,292	200,972	174,858.	169,927	95,766
2,398 et plus	6.4	. 3.9	3.5	3.5	2.4		368,820	211,781	205,791	225,909	132,321
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0		5,775,824	5,404,324	5,892,677	6,432,958 1	,630,002

See footnote(s) in the Notes to Data Users section. - Voir note(s) dans la section « Notes à l'intention des utilisateurs de données ».

TABLE 23.

Barley: Farms Reporting and Area in Acres by Size Class, Canada and Selected Provinces, 1976 – 1996

				Cen	sus year – Anné	de recensemen	l			
	1976	1981	1986	1991	1996	1976	1981	1986	1991	1996
	Farms	s reporting ·	- Fermes d	éclarantes		% (distribution	– Répartit	ion en %	-
BRITISH COLUMBIA										
Size class										
1 - 32	527	403	473	417	322	33.2	28.5	33.1	38.9	37.4
33 - 72	332	295	319	250	183	20.9	20.9	22.3	23.3	21.2
73 - 127	233	225	204	179	118	14.7	15.9	14.3	16.7	13.7
128 - 192	167	140	135	74	70	10.5	9.9	9.4	6.9	8.1
193 - 447	242	233	220	117	118	15.3	16.5	15.4	10.9	13.7
448 - 947	67	87	65	28	46	4.2	6.2	4.5	2.6	5.3
948 - 1,797	17	26	11	6		1.1	1.8	0.8	0.6	
1,798 - 2,397		4	3		5		0.3	0.2		0.6
2,398 and over	•	=	-	•		•	=	_	•	•
Total	1,585	1,413 1	1,430	1,071	862	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

See footnote(s) in the Notes to Data Users section. - Voir note(s) dans la section « Notes à l'intention des utilisateurs de données ».

TABLEAU 23.

Orge: fermes déclarantes et superficie en acres selon les classes de taille,
Canada et certaines provinces, 1976 – 1996

					te recensement	sus year – Année	Cen			
	1996	1991	1986	1981	1976	1996	1991	1986	1981	1976
		on en %	– Répartiti	listribution	% (e en acres	Superfici	a in acres -	Are
COLOMBIE-BRITANNIQ										
Classes de tai										
1 - 32	4.4	5.9	4.2	2.7	3.7	4,873	6,285	7,765	6,350	7,483
33 - 72	8.1	11.7	8.8	6.3	8.4	9,033	12,520	16,015	14,693	16,998
73 - 127	10.5	16.3	10.8	9.5	11.3	11,685	17,394	19,815	21,895	22,814
128 - 192	9.8	10.6	11.4	9.4	12.9	10,956	11,354	20,863	21,680	26,000
193 - 447	29.9	31.1	32.7	28.4	33.2	33,359	33,212	59,778	65,643	67,078
448 - 947	25.3	15.3	21.8	23.6	19.5	28,177	16,333	39,903	54,510	39,297
948 - 1,797	-	9.1	7.1	14.0	11.0		9,680	12,917	32,465	22,154
1,798 - 2,397	12.0	•	3.2	6.1	•	13,400		5,765	14,200	
2,398 et plus		•	-	•		•	•	· -	•	•
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	111,483	106,778	182,821	231,436 1	01,824

See footnote(s) in the Notes to Data Users section. - Voir note(s) dans la section « Notes à l'intention des utilisateurs de données ».

TABLE 24.

Total Tame Hay: Farms Reporting and Area in Acres by Size Class, Canada and Provinces, 1976 – 1996

1 - 47	ass 1 - 47 48 - 127 128 - 277 178 - 362 163 - 572 173 - 1,197 198 and over	Farm:	s reporting								1991	1996
Size class 1 - 47	ass 1 - 47 48 - 127 128 - 277 178 - 362 163 - 572 173 - 1,197 198 and over	93,844		– Fermes c	iéclarantes	3	-	0/_ (
Size class	ass 1 - 47 48 - 127 128 - 277 178 - 362 163 - 572 173 - 1,197 198 and over	·						/0	aistribution	– Répartit	ion en %	
1 - 47	1 - 47 48 - 127 128 - 277 178 - 362 363 - 572 573 - 1,197 198 and over	·										
## 1- 127	48 - 127 128 - 277 178 - 362 163 - 572 178 - 1,197 198 and over	·										
128 - 277	128 - 277 178 - 362 163 - 572 173 - 1,197 198 and over	76 232						47.7		42.7	37.9	35.4
278 - 362	278 - 362 163 - 572 173 - 1,197 198 and over							38.7	37.9	38.5	38.0	37.4
363 - 572	863 - 572 673 - 1,197 198 and over							10.9	12.0	14.6	17.7	19.3
573 - 1,197	573 - 1,197 198 and over	·									. 3.0	3.6
1,198 and over 100 87 89 170 229 0.1 0.1 0.1 0.1 Total 196,771 167,958 152,811 141,578 139,269 100.0 100.0 100.0 **NEWFOUNDLAND** Size class** 1 - 47 408 296 223 225 197 91.9 86.0 82.3 48 - 127 33 39 35 55 44 7.4 11.3 12.9 128 - 277 3 9 10 22 27 0.7 2.6 3.7 278 - 362 -	198 and over								1.0	1.5	2.3	2.8
Total 196,771 167,958 152,811 141,578 139,269 100.0 100.0 100.0 100.0 NEWFOUNDLAND Size class 1 - 47					1,330	1,789		0.3	0.4	0.5	0.9	1.3
NEWFOUNDLAND Size class 1 - 47	tal	100	87	89	170	229		0.1	0.1	0.1	0.1	0.2
Size class 1 - 47		196,771	167,958	152,811 1	141,578	139,269 ¹		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
1 - 47	DUNDLAND											
48 - 127 33 39 35 55 44 7.4 11.3 12.9 128 - 277 3 9 10 22 27 0.7 2.6 3.7 278 - 362												
128 - 277		408	296	223	225	197		91.9	86.0	82.3	74.5	72.7
278 - 362	48 - 127	33	39	35	55	44		7.4	11.3	12.9	18.2	16.2
363 - 572	28 - 277	3	. 9	10	22	27		0.7	2.6	3.7	7.3	10.0
363 - 572		-	-	3		•		_				
1,197	163 - 572	-	-		- ,	3		_	_			1.1
1,198 and over	573 - 1,197	_	_	-	_ `			-	_		_	_
PRINCE EDWARD ISLAND Size class 1 - 47		· -	-		-	-		_	-		- '	-
Size class 1 - 47 1,960 1,386 1,049 668 565 65.1 58.5 51.5 48 - 127 952 853 806 710 611 31.6 36.0 39.6 128 - 277 88 115 153 187 283 2.9 4.9 7.5 278 - 362 5 5 16 23 0.2 0.2 0.8 363 - 572 5 6 9 20 19 0.2 0.3 0.4 573 - 1,197 4 3 3 10 0.2 0.1 1,198 and over - - - - - - - - Total 3,010 2,369 2,036 ¹ 1,611 1,488 ¹ 100.0 100.0 100.0	tal .	444	344	271 1	302	271 1		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
1 - 47	EDWARD ISLAND						•					
48 - 127 952 853 806 710 611 31.6 36.0 39.6 128 - 277 88 115 153 187 283 2.9 4.9 7.5 278 - 362 5 5 16 23 ■ 0.2 0.2 0.8 363 - 572 5 6 9 20 19 0.2 0.3 0.4 573 - 1,197 ■ 4 3 3 3 10 ■ 0.2 0.1 1,198 and over	ass						•					
48 - 127 952 853 806 710 611 31.6 36.0 39.6 128 - 277 88 115 153 187 283 2.9 4.9 7.5 278 - 362 5 5 16 23 ■ 0.2 0.2 0.8 363 - 572 5 6 9 20 19 0.2 0.3 0.4 573 - 1,197 ■ 4 3 3 10 ■ 0.2 0.1 1,198 and over	1 - 47	1,960	1,386	1,049	668	565		65.1	58.5	51.5	41.5	38.0
128 - 277 88 115 153 187 283 2.9 4.9 7.5 278 - 362 5 5 16 23 ■ 0.2 0.2 0.8 363 - 572 5 6 9 20 19 0.2 0.3 0.4 573 - 1,197 ■ 4 3 3 10 ■ 0.2 0.1 1,198 and over □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	48 - 127	· ·									44.1	41.1
278 - 362 5 5 16 23 ■ 0.2 0.2 0.8 363 - 572 5 6 9 20 19 0.2 0.3 0.4 573 - 1,197 ■ 4 3 3 10 ■ 0.2 0.1 1,198 and over	28 - 277										11.6	19.0
363 - 572 5 6 9 20 19 0.2 0.3 0.4 573 - 1,197 ■ 4 3 3 10 ■ 0.2 0.1 1,198 and over	78 - 362										1.4	
573 - 1,197											1.2	1.3
1,198 and over											0.2	0.7
NOVA SCOTIA								-			-	-
NOVA SCOTIA	al	3,010	2,369	2,036 1	1,611	1,488 1		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	COTIA				•						• .	
Size class	222								•			
1 - 47 2,452 2,073 1,421 995 1,010 65.6 62.4 54.5		2 452	2.073	1 421	995	1.010		65.6	62.4	54.5	45.5	46.3
48 - 127 1,040 969 844 800 736 27.8 29.2 32.3				844		726						
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,						130					36.6	33.8
											15.7	16.7
						. 41					1.1	1.9
363 - 572 8 11 17 20 23 0.2 0.3 0.7											0.9	1.1
573 - 1,197					5		•				0.2 _	0.2
Total 3,735 3,321 2,609 2,186 2,180 100.0 100.0 100.0		3 735	3 321	2 609 1	2 186	2 180 1				100.0		100.0
100.0 0,000 0,021 2,000 2,100 2,100 100.0 100.0 100.0 100.0	al		U,U4 I	٠,003	۵,100	2,100		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

TABLEAU 24.

Total, foin cultivé: fermes déclarantes et superficie en acres selon les classes de taille,
Canada et provinces, 1976 – 1996

					recensement	isus year – Année d	Çer			
	1996	1991	1986	1981	1976	1996	1991	1986	1981	1976
		on en %	– Répartitio	istribution	% d		e en acres	– Superfici	ea in acres	Ar
CAI										
Classes de										
1 - 47	7.8	9.2	12.1	14.9	16.2	1,191,101	1,301,101	1,573,150	1,889,419	2,306,020
48 - 127	27.4	30.3	35.7	39.1	41.1	4,198,109	4,308,307	4,639,937	4,940,189	5,836,007
128 - 277	31.9	31.9	30.7	28.3	26.7	4,900,920	4,537,836	3,989,489	3,579,557	3,796,161
278 - 362	10.3	9.5	8.2	7.0	6.0	1,583,059	1,349,353	1,060,269	882,741	859,773
363 - 572	11.4	10.2	7.6	6.0	5.5	1,751,206	1,452,633	982,999	760,029	785,125
573 - 1,197	8.6	6.9	4.3	3.4	3.1	1,324,966	978,413	562,120	433,231	437,947
1,198 et plus	2.6	2.0	1.4	1.2	1.4	398,036	289,595	175,486	155,454	195,533
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	15,347,397 1	14,217,238	12,983,450 1	12,640,620	4,216,566
TERRE-N										
Classes de										
1 - 47	21.3	28.6	38.4	40.3	55.3	2,693	3,456	3,480	3,154	3,789
48 - 127	28.5	36.8	28.1	38.0	36.9	3,599	4,440	2,546	2,975	2,528
128 - 277	40.7	34.6	20.0	21.8	7.9	5,136	4,179	1,815	1,705	539
278 - 362			13.6	-	-		-	1,230	-	_
363 - 572	9.5	_	_	_	_	1,202	_	_	_	_
573 - 1,197	_	_		-	_	· <u>-</u>	_		_	_
1,198 et plus	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-
Tota	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	12,630 1	12,075	9,071 1	7,834	6,856
ÎLE-DU-PRINCE-ÉDO										
Classes de	11.0	14.1	22.5	29.9	38.4	14,789	17,526	28,416	36,955	52,980
1 - 47	36.1	45.0	47.5	48.9	47.4	48,704	55,999	60,084	60,468	65,340
48 - 127	41.4	26.1	20.9	15.8	11.0	55,772	32,478	26,454	19,573	15,237
128 - 277		5.8	3.9	1.2	1.2		7,262	4,960	1,482	1,607
278 - 362	6.3	7.2	3.1	2.0	2.0	8,469	8,920	3,860	2,524	2,735
363 - 572	5.2	1.8	2.1	2.2	2.0	7,027	2,276	2,660	2,752	2,733
573 - 1,197	-	-		-	_	-	2,2.0	2,000	2,702	_
1,198 et plus										
Tota	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	134,761 1	124,461	126,434 1	123,754	137,899
NOUVELLE-ÉC										
Classes de	13.8	13.7	19.1	25.6	29.8	24,234	22,847	32,220	44,953	53,049
1 - 47	34.1	38.2	39.9	42.2	43.9	60,129	63,684	67,467	74,232	78,005
48 - 127	37.2	36.8	31.4	23.7	21.4	65,526	61,341	53,114	41,718	38,119
128 - 277	7.2	4.4	4.7	5.1	2.7	12,682	7,285	7,868	8,924	4,788
278 - 362	5.7	5.1	4.9	3.3	2.2	10,118	8,440	8,348	5,877	3,925
363 - 572	1.9	1.9	7.5	■	. =	3,408	3,145	0,540	3,077	. =
573 - 1,197	-		-		-	-	5,145	-	-	
1,198 et plus				-		-	_	-	-	
1,130 Gt plus	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	176,097 '	166,742	169,017 1	175,704	177,886

TABLE 24.

Total Tame Hay: Farms Reporting and Area in Acres by Size Class, Canada and Provinces, 1976 – 1996

				Ce	isus year – Annéi	e de recensemen	t			
	1976	1981	1986	1991	1996	1976	1981	1986	1991	1996
	Farn	ns reporting	– Fermes d	éclarantes		%	distribution	ı – Répartit	ion en %	
NEW BRUNSWICK										
Size class										
1 - 47	1,708	1,417	1,002	720	676	55.5	52.8	44.9	38.6	36.8
48 - 127	1,100	953	865	767	729	35.7	35.5	38.7	41.2	39.7
128 - 277	227	259	308	318	346	7.4	9.6	13.8	17.1	18.8
278 - 362	26	39	27	36	45	0.8	1.5	1.2	1.9	2.5
363 - 572	19	16	26	17	32	0.6	0.6	1.2	0.9	1.7
573 - 1,197			5	5	8			0.2	0.3	0.4
1,198 and over	-	-	•		-	-	-	•		-
Total	3,080	2,684	2,233 1	1,863	1,836 1	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
QUEBEC										
Size class										
1 - 47	15,222	11,921	9,203	6,678	5,646	37.9	36.6	31.5	28.8	26.4
48 - 127	21,045	16,631	15,049	11,411	10,188	52.4	51.1	51.6	49.2	47.7
128 - 277	3,614	3,689	4,453	4,490	4,697	9.0	11.3	15.3	19.4	
278 - 362	179	220	319	378	493	0.4	0.7	1.1		22.0
363 - 572	83	92	135	172	278	0.4			1.6	2.3
573 - 1,197	11	12	24	41			0.3	0.5	0.7	1.3
1,198 and over	-	-	-	41 =	71 7			0.1 -	0.2	0.3
Total	40,154	32,565	29,183 1	23,170	21,380 '	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
ONTARIO										
Size class										
1 - 47	34,832	29,430	23,960	00 007	10.001	00.0				
48 - 127				20,937	19,231	60.2	59.0	55.1	51.5	50.3
128 - 277	20,080	17,330	15,908	15,398	14,427	34.7	34.7	36.6	37.9	37.8
278 - 362	2,667	2,814	3,256	3,764	3,845	4.6	5.6	7.5	9.3	10.1
363 - 572	158	201	236	325	431	0.3	0.4	0.5	0.8	1.1
	68	93	106	172	202	0.1	0.2	0.2	0.4	0.5
573 - 1,197 1,198 and over	16 •	12 3	27 _	36 4	56 4			0.1	0.1	0.1
Total	57,821	49,883	43,493 1	40,636						
MANITOBA	37,021	43,003	43,493	40,030	38,196 1	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Size class	7 4 40	E 007	4.500	4 000	0.000	40.0	44.4		4. 4	
1 - 47	7,142	5,807	4,562	4,082	3,239	42.8	41.9	35.9	31.2	26.1
48 - 127	6,240	5,017	4,644	4,510	4,264	37.4	36.2	36.5	34.5	34.4
128 - 277	2,609	2,352	2,507	2,992	3,152	15.6	17.0	19.7	22.9	25.4
278 - 362	387	377	516	676	749	2.3	2.7	4.1	5.2	6.0
363 - 572	212	231	348	562	643	1.3	1.7	2.7	4.3	5.2
573 - 1,197	75	84	125	238	310	0.4	0.6	1.0	1.8	2.5
1,198 and over	12	6	11	30	45	0.1		0.1	0.2	0.4
Total	16,677	13,874	12,713 1	13,090	12,402 1	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

TABLEAU 24.

Total, foin cultivé: fermes déclarantes et superficie en acres selon les classes de taille,
Canada et provinces, 1976 – 1996

					e recensement	sus year – Année d	Cen			
	1996	1991	1986	1981	1976	1996	1991	1986	1981	1976
	······	on en %	– Répartiti	istribution	% d		en acres	– Superfici	ea in acres	Arc
NOUVEAU-BRUNSW										
Classes de ta										
1 - 47	9.9	10.9	14.9	20.3	23.5	17,205	17,379	25,476	34,831	42,081
48 - 127	33.1	37.8	39.0	41.6	45.0	57,253	60,311	66,762	71,211	80,752
128 - 277	37.0	36.8	32.3	26.8	22.3	64,053	58,744	55,293	45,847	40,039
278 - 362	8.2	7.1	4.9	7.0	4.5	14,242	11,299	8,416	12,025	7,998
363 - 572	8.0	4.7	6.4	4.2	4.7	13,861	7,546	10,940	7,249	8,422
573 - 1,197	3.7	2.6	2.4	=	•	6,459	4,226	4,152		=
1,198 et plus	-	•	-	-	-	-	•	•	-	-
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	173,073 1	159,505	171,039 1	171,163	179,292
QUÉ										
Classes de t										
1 - 47	6.8	8.3	10.3	13.9	15.7	148,558	175,939	249,159	330,671	434,695
48 - 127	38.9	44.4	50.4	54.7	58.5	848,055	944,832	1,214,771	1,305,526	1,619,069
128 - 277	38.5	36.9	32.0	26.4	22.1	839,072	786,467	770,586	630,471	612,234
278 - 362	7.1	5.6	4.1	2.9	2.0	153,806	118,398	99,514	68,691	55,784
363 - 572	5.6	3.5	2.4	1.7	1.3	121,248	73,909	57,289	40,363	35,899
573 - 1,197	2.4	1.4	0.7	0.4	0.3	51,539	29,649	17,264	9,969	7,680
1,198 et plus	8.0	•	-	•	-	16,398	•	-		-
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	2,178,676 1	2,129,194	2,408,583 1	2,385,691	2,765,361
ONTA										
Classes de t										
1 - 47	18.5	19.8	23.3	27.0	29.9	465,182	506,799	576,091	696,512	851,730
48 - 127	43.8	46.2	48.5	49.6	51.0	1,102,264	1,181,656	1,198,497	1,276,693	,454,890
128 - 277	27.0	25.8	22.6	18.7	15.9	678,345	659,485	559,821	482,706	453,209
278 - 362	5.3	4.0	3.0	2.5	1.7	133,840	101,348	73,597	63,394	48,952
363 - 572	3.5	2.9	1.8	1.6	1.0	88,550	74,370	45,086	40,159	29,666
573 - 1,197	1.6	1.1	0.8	0.4	0.5	39,692	27,344	19,988	9,439	13,102
1,198 et plus	0.3	0.3	-	0.2	•	7,973	8,026	-	6,216	=
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	2,515,846 1	2,559,028	2,473,080 1	2,575,119	2,851,549
MANIT										
Classes de t										
1 - 47	4.4	5.9	8.1	11.2	12.2	82,244	100,994	110,702	140,325	174,559
48 - 127	18.9	21.5	27.5	31.7	34.7	350,501	366,313	374,854	398,216	494,370
128 - 277	31.9	32.5	33.6	33.9	32.9	589,970	554,892	458,686	426,779	468,591
278 - 362	12.7	12.5	11.9	9.4	8.4	235,323	213,029	161,848	118,118	120,292
363 - 572	15.5	14.6	11.3	8.1	6.5	286,546	249,375	153,770	102,132	93,334
573 - 1,197	12.6	10.3	6.5	5.0	3.8	233,715	174,805	89,039	62,618	54,692
1,198 et plus	4.0	2.7	1.2	0.7	1.4	73,291	45,974	15,810	9,360	19,867
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	1,851,590 1		1,364,709 1	1,257,548	,425,705

See footnote(s) in the Notes to Data Users section. - Voir note(s) dans la section « Notes à l'intention des utilisateurs de données ».

TABLE 24. Total Tame Hay: Farms Reporting and Area in Acres by Size Class, Canada and Provinces, 1976 – 1996

				Cei	nsus year – Année	e de recensemen	t			
•	1976	1981	1986	1991	1996	1976	1981	1986	1991	199
	Farn	ns reporting	– Fermes d	éclarantes	3	%	distribution	– Répartit	ion en %	
SASKATCHEWAN										
Size class										
1 - 47	11,876	9,176	8,768	6,817	5,872	46.5	45.3	45.3	35.2	29.
48 - 127	8,786	7,069	6,357	6,591	6,761	34.4	34.9	32.8	34.0	34.
128 - 277	3,682	3,007	3,006	4,026	4,677	14.4	14.9	15.5	20.8	23.
278 - 362	590	503	630	867	1,105	2.3	2.5	3.3	. 4.5	5.
363 - 572	396	354	459	716	899	1.6	1.7	2.4	3.7	4.
573 - 1,197	155	124	153	317	424	0.6	0.6	0.8	1.6	2.
1,198 and over	31	13	•	26	45	0.1	0.1	0.0 =	0.1	0.
Total	25,516	20,246	19,373 1	19,360	19,783 1	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
ALBERTA										
Size class										
1 - 47	12,184	11,056	9,667	7,861	7,634	33.4	34.0	30.7	25.6	23.6
48 - 127	14,499	12,501	11,880	11,280	11,960	39.7	38.5	37.7	36.8	36.9
128 - 277	7,428	6,619	7,204	7.807	8,470	20.4	20.4	22.9	25.4	26.
278 - 362	1,207	1,217	1,388	1,711	1,863	3.3	3.7	4.4	5.6	5.
363 - 572	849	775	964	1,388	1,606	2.3	2.4	3.1	4.5	5.
573 - 1,197	286	266	343	565	739	. 0.8	0.8	1.1	1.8	2.
1,198 and over	35	42	46	72	102	0.1	0.1	0.1	0.2	0.
Total	36,488	32,476	31,492 ¹	30,684	32,374 1	100.0	100.0	100.0	100.0	100.
BRITISH COLUMBIA						i				
Size class										
1 - 47	6,060	6,331	5,392	4,729	5,214	61.5	62.1	57.3	54.5	55.
48 - 127	2,457	2,376	2,430	2,216	2,334	25.0	23.3	25.8	25.5	24.
. 128 - 277	930	1,012	1,074	1,095	1,093	9.4	9.9	11.4	12.6	11.3
278 - 362	182	218	226	262	284	1.8	2.1	2.4	3.0	3.0
363 - 572	142	152	175	216	242	1.4	1.5	1.9	2.5	2.
573 - 1,197	55	86	88	122	166	0.6	0.8	0.9	1.4	1.3
1,198 and over	20	21	23	36	26	0.2	0.2	0.2	0.4	0.3
Total	9,846	10,196	9,408 1	8,676	9,359 1	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

See footnote(s) in the Notes to Data Users section. - Voir note(s) dans la section « Notes à l'intention des utilisateurs de données ».

TABLEAU 24.

Total, foin cultivé: fermes déclarantes et superficie en acres selon les classes de taille,
Canada et provinces, 1976 – 1996

					de recensement	sus year – Année	Cen			
	1996	1991	1986	1981	1976	1996	1991	1986	1981	1976
		on en %	– Répartiti	istribution	% (e en acres	– Superfici	ea in acres	Ar
SASKATCHE										
Classes de ta										
1 - 47	5.5	7.3	11.5	12.4	13.0	146,960	166,789	204,750	216,822	282,844
48 - 127	20.5	23.1	28.0	31.6	31.5	551,442	530,204	498,761	552,487	684,780
128 - 277	31.9	32.1	30.8	31.1	30.4	858,431	738,652	548,593	543,819	659,886
278 - 362	12.9	11.8	11.1	9.1	8.5	346,678	271,554	197,620	158,178	184,721
363 - 572	14.8	13.8	11.4	9.0	8.2	399,680	317,648	203,582	156,656	177,904
573 - 1,197	11.7	10.0	7.1	5.2	5.3	314,453	230,537	125,990	90,732	114,088
1,198 et plus	2.8	1.9	•	1.6	3.1	74,058	43,077	•	27,273	67,650
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	2,691,702 1	2,298,461	1,779,296 1	1,745,967	2,171,873
ALBE										
Classes de t										
1 - 47	4.2	4.9	6.7	8.1	8.1	199,506	208,167	249,265	280,381	312,739
48 - 127	20.8	21.7	25.9	29.1	30.3	989,521	924,206	965,969	1,012,268	,167,566
128 - 277	32.7	33.8	35.3	34.5	34.8	1,553,591	1,439,863	1,318,271	1,200,498	.340.482
278 - 362	12.3	12.6	11.6	11.0	9.8	585,429	536,639	434,918	382,870	378,549
363 - 572	15.0	14.5	11.4	9.8	9.7	713,532	616,331	424,171	341,250	372,509
573 - 1,197	11.4	9.8	6.9	5.6	5.4	543,180	415.824	257,826	194,916	208,071
1,198 et plus	3.5	2.7	2.2	2.0	1.8	168,406	115,415	83,692	68,487	69,731
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	4,753,165 ¹	4,256,445	3,734,112 1	3,480,670	3,849,647
COLOMBIE-BRITANNI										
Classes de t										
1 - 47	10.4	10.1	12.5	14.6	15.0	89,730	81,205	93,591	104,815	97,554
48 - 127	21.7	21.9	25.4	26.0	29.0	186,641	176,662	190,226	186,113	188,707
128 - 277	23.6	25.1	26.3	26.0	25.8	202,744	202,035	196,856	186,741	167,825
278 - 362	10.4	10.2	9.5	9.6	8.8	89,339	82,239	70,948	68,759	57,082
363 - 572	12.6	11.9	10.4	9.4	9.8	108,000	96,094	77,880	67,347	63,868
573 - 1,197	14.6	11.6	8.4	8.8	6.2	125,493	93,760	63,030	62,807	40,285
1,198 et plus	6.7	9.2	7.4	5.7	5.4	57,910	73,950	55,578	40,588	35,177
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	859.857 ¹	805,945	748,109 1	717,170	650,498

See footnote(s) in the Notes to Data Users section. - Voir note(s) dans la section « Notes à l'intention des utilisateurs de données ».

TABLE 25.

Potatoes: Farms Reporting and Area in Acres by Size Class, Canada and Selected Provinces, 1976 – 1996

				Cen	sus year – Anné	e de recensemen	t			
	1976	1981	1986	1991	1996	1976	1981	1986	1991	1996
	Farm	s reporting	– Fermes d	léclarantes		%	distribution	ı – Répartit	ion en %	
CANADA										
Size class										
1 - 17	6,739	4,991	2,851	2,786	3,104	73.8	69.9	58.4	59.4	62.2
18 - 47	1,051	745	669	534	489	11.5	10.4	13.7	11.4	9.8
48 - 127	848	838	721	632	557	9.3	11.7	14.8	13.5	11.2
128 - 277	351	375	428	442	450	3.8	5.3	8.8	9.4	9.0
278 - 362	54	79	96	120	118	0.6	1.1	2.0	2.6	2.4
363 - 572	50	68	81	130	144	0.5	1.0	1.7	2.8	2.9
573 and over	41	43	39	48	127	0.4	0.6			
370 and 04ci			55	40	121	0.4	0.0	0.8	1.0	2.5
Total	9,134	7,139	4,885	4,692	4,989	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
NEWFOUNDLAND										
Size class										
1 - 17	316	228	152	172	201	96.6	96.6	97.4	97.2	96.6
18 - 47	8	4	4	5	7	2.4	1.7	2.6	2.8	3.4
48 - 127	3	4				0.9	1.7		=	=
128 - , 277	_	_	_	_	_	-		_	_	_
278 - 362	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_
363 - 572	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
573 and over	-	_	_	_	_	_	_	-	-	_
Total	327	236	156	177	208	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
PRINCE EDWARD ISLAND										
Size class										
1 - 17	629	293	169	131	134	57.3	35.6	25.8	21.4	20.6
18 - 47	210	209	167	147	125	19.1	25.4	25.5	24.0	19.2
48 - 127	151	184	159	140	148	13.8	22.4	24.2	22.8	22.7
128 - 277	72	83	101	112	126	6.6	10.1	15.4		19.3
278 - 362	12	25	28	31	32		3.0		18.3	
363 - 572	16					1.1		4.3	5.1	4.9
	7	22	24	35	48	1.5	2.7	3.7	5.7	7.4
573 and over	,	7	8	17	39	0.6	0.9	1.2	2.8	6.0
Total	1,097	823	656	613	652	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
NOVA SCOTIA										
Size class										
1 - 17	308	261	115	105	126	87.3	86.4	74.7	76.6	82.9
· 18 - 47	28	22	17	11	15	7.9	7.3	11.0	8.0	9.9
48 - 127	14	15	13	12		4.0	5.0	8.4	8.8	
128 - 277	3	4	9	6	6	0.8	1.3	5.8	4.4	3.9
278 - 362	_	_	•	=		-	-	J.0	4.4	
363 - 572	_	_	_	3	5	_				2 2
573 and over	-	•		- -	5 ■	_	-	-	2.2	3.3
			_		_					
Total	353	302	154	137	152	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

TABLEAU 25.

Pommes de terre: fermes déclarantes et superficie en acres selon les classes de taille, Canada et certaines provinces, 1976 – 1996

	1996	1991	1986	1981	1976	1996	1991	1986	1981	1976
		on en %	– Répartiti	istribution	% 0		en acres	- Superficie	a in acres -	Are
CAI										
Classes de										
1 - 17	2.6	3.2	4.1	6.1	9.6	9,646	9,553	11,214	16,699	25,310
18 - 47	4.0	5.3	7.3	8.2	11.6	14,730	15,981	19,999	22,354	30,663
48 - 127	12.1	17.1	20.7	24.4	25.1	44,957	51,623	57,131	66,582	66,435
128 - 277	23.1	27.6	28.7	25.0	24.7	85,795	83,581	79,093	68,203	65,283
278 - 362	10.1	12.3	11.0	9.2	6.4	37,469	37,267	30,392	25,018	17,010
363 - 572	17.5	19.3	13.3	11.3	8.6	65,045	58,381	36,571	30,795	22,655
573 et plus	30.6	15.2	14.9	15.8	14.0	113,779	46,049	41,189	43,077	36,957
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	371,421	302,435	275,589	272,728	264,313
TERRE-N				,,,,,,	,		,	0.0,000		
Classes de	70.0	76.0	74.0	66.0	66.0	614	507	421	647	784
1 - 17	72.8	76.0	71.8	66.2	66.9		507			
18 - 47	27.2	24.0	28.2	9.8	18.5	229	160	165	96	217
48 - 127		•		24.0	14.6	•			235	171
128 - 277	-	_	-	-	-	-	-	-	-	_
278 - 362	-	-	_	_	-	-	-	-	-	_
363 - 572	-	_	-	-	-	-	-	-	_	-
573 et plus	-	-	-	-	-	=	-	-	=	-
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	843	667	586	978	1,172
ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOI										
Classes de										
1 - 17	0.8	1.0	1.9	3.2	8.1	826	810	1,241	2,013	4,194
18 - 47	3.6	6.0	7.7	10.1	11.9	3,892	4,649	4,968	6,449	6,123
48 - 127	10.7	14.2	19.2	22.9	21.7	11,625	11,054	12,332	14,624	11,222
128 - 277	22.5	28.0	28.9	24.8	26.8	24,367	21,787	18,578	15,823	13,820
278 - 362	9.3	12.3	13.7	12.5	7.2	10,084	9,605	8,793	7,986	3,726
363 - 572	20.3	20.4	16.3	15.8	14.2	21,985	15,911	10,496	10,095	7,343
573 et plus	32.7	18.0	12.2	10.8	10.1	35,379	13,993	7,811	6,888	5,193
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	108,158	77,809	64,219	63,878	51,621
NOUVELLE-ÉC										
Classes de										
1 - 17	6.3	6.9	8.1	15.8	19.4	299	304	328	604	713
18 - 47	14.5	7.1	13.2	16.3	20.7	689	311	533	624	761
48 - 127	I	23.8	. 25.0	28.1	28.7		1,046	1,010	1,073	1,057
128 - 277	27.2	29.8	53.6	39.7	31.2	1,290	1,308	2,162	1,517	1,150
278 - 362				39.7	31.2		1,300	2,102		1,130
	E2 0	22.2	•			■ 2.471			_	
363 - 572 573 et plus	52.0 ■	32.3	-		-	2,471 =	1,417 -	-	-	-
ara et plus	-	_	-	-		-		-	-	-
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	4,749	4,386	4,033	3,818	3,681

TABLE 25.

Potatoes: Farms Reporting and Area in Acres by Size Class, Canada and Selected Provinces, 1976 – 1996

				Cen	sus year -	MIIIIOG UG I	ecenzemen	l			
, ·	. 1976	, 1981	1986	1991	1996	_	1976	1981	1986	1991	19
	Farms	s reporting -	– Fermes d	éclarantes			% (distribution	– Répartit	ion en %	
W BRUNSWICK											
re class											
1 - 17	. 430	280	170	124	146		43.1	37.8	31.1	28.1	33
18 - 47	171	94	66	42	42		17.2	12.7	12.1	9.5	
48 - 127	272	233	165	112	83		27.3	31.5	30.2	25.3	1
128 - 277	107	113	121	125	116		10.7	15.3	22.1	, 28.3	2
278 - 362	10	10	19	23	28		1.0	1.4	3.5	5.2	-
363 - 572	4	4	3	12	18		0.4	0.5	0.5	2.7	
573 and over	3	6	3	4	6	•	0.3	0.8	0.5	0.9	
Total .	997	740	547	442	439		100.0	100.0	100.0	100.0	- 10
SEBEC .						•					
e class											
1 - 17	2,765	1,728	800	600	517		84.2	79.6	63.8	60.4	5
18 - 47	291	188	196	133	113		8.9	8.7	15.6	13.4	1
48 - 127	164	179	175	164	121		5.0	8.2	14.0	16.5	1
128 - 277	56	60	68	71	74		· 1.7	2.8	5.4	7.1	
278 - 362	6	6	4	8	18		0.2	0.3	0.3	0.8	
363 - 572		9	11	18	14			0.4	0.9	1.8	
573 and over	,	•		•	7		_	•		•	
Total	3,282	2,170	1,254	994	864		100.0	100.0	100.0	100.0	10
TARIO	1				•						
e class							1	·			
1 - 17	. 1,525	1,392	869	841	972		78.9	01.4	74.6	75.6	7
18 - 47	208							81.4			7
		141	122	98	95		10.8	8.2	10.5	8.8	
48 - 127	119	10,1	98	93	72		6.2	5.9	8.4	8.4	
128 - 277	51	44	42	45	35		2.6	, 2.6	3.6	4.0	
278 - 362	10	17	21	18	13		0.5	1.0	1.8	1.6	
363 - 572	10	8	10	18	21		0.5	0.5	0.9	1.6	
573 and over	10	8	. 3	•	10		0.5	0.5	0.3	•	
Total	1,933	1,711	1,165	1,113	1,218		100.0	100.0	100.0	100.0	10
NITOBA	,						٠				
e class	,		•			•	•			•	
1 - 17	138	140	. 72	84	107	•	50.4	51.7	35.3	37.0	3
18 - 47	36	17	13	14	14		13.1	6.3	6.4	6.2	•
48 - 127	34	35	25	25	23	A	12.4	12.9	12.3	11.0	
128 - 277	33	29	38	31	38	,	12.0	10.7	18.6	13.7	1
278 - 362	9	15	15	29	,36 16		3.3	5.5			
363 - 572		19							7.4	12.8	
	· 12		23	29	28		4.4	7.0	11.3	12.8	. 1
573 and over	!2 .	16	18	15	46		4.4	5.9	. 8.8	6.6	. 1
Total	274	271	204	227	272		100.0	100.0	100.0	100.0	10

TABLEAU 25.

Pommes de terre: fermes déclarantes et superficie en acres selon les classes de taille,
Canada et certaines provinces, 1976 – 1996

					e recensement	us year – Année	Cens			
	1996	1991	1986	1981	1976	1996	1991	1986	1981	1976
, ·		on en %	– Répartiti	istribution	% d		en acres	Superficie	in acres –	Area
NOUVEAU-BRUNS										
Classes de										
1 - 17	0.9	1.1	1.5	2.1	2.9	509	579	735	1,110	1,598
18 - 47	2.4	2.5	4.3	5.4	9.2	1,321	1,280	2,061	2,879	5,134
48 - 127	13.7	19.2	27.8	35.8 ·	40.6	7,393	9,725	13,488	19,283	22,522
128 - 27	41.7	46.6	45.3	35.5	33.6	22,559	23,579	21,938	19,123	18,636
278 - 362	16.3	14.2	12.2	5.9	5.6	8,808	7,199	5,927	3,155	3,090
363 - 572	14.7	10.5	2.8	3.1	2.9	7,960	5,311	1,342 -	1,690	1,615
573 et plu	10.2	5.8	6.1	12.2	5.3	5,514	2,948	2,975	6,553	2,926
Tota	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	54,064	50,621	48,466	53,793	55,521
QL										
Classes de										
1 - 1	4.2	5.4	7.9	14.0	22.5	1,954	2,334	3,390	5,950	9,688
18 - 41	7.3	9.1	13.5	13.0	19.7	3,374	3,930	5,763	5,519	8,493
48 - 12	21.0	30.9	34.2	33.7	28.8	9,711	13,352	14,577	14,290	12,400
128 - 27	29.1	29.6	29.0	25.4	23.3	13,476	12,831	12,388	10,763	10,019
278 - 36	12.1	5.6	3.0	4.4	5.6	5,588	2,426	1,280	1,876	2,420
363 - 573	- 13.6	19.4	12.4	9.5	■.	6,295	8,407	5,275	4,034	=,↓
573 et plu	12.7	•		•	-	5,865	=	•	-1,00 T	-
Tota	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	46,263	43,280	42,673	42,432	43,020
ON				,		•				
Classes de										
1- 1	6.6	7.5	8.5	9.8	12.2	2,626	2,617	2,960	3,835	5,573
18 - 4	6.9	8.1	10.2	10.5	13.2	2,745	2,855	3,575	4,094	6,028
48 - 12	13.8	21.0	20.4	19.6	19.8	5,504	7,357	7,138	7,675	9,046
128 - 27	17.9	24.0	22.9	20.2	21.8	7,156	8,424	8,018	7,883	9,958
278 - 36	10.4	16.0	19.0	13.7	7.0	4,158	5,602	6,656	5,367	3,220
363 - 57	23.4	23.4	12.6	9.0	10.2	9,350	8,215	4,412	3,509	4,681
573 et plu	21.0	■	6.2	17.3	15.8	8,366	U,210	2,181	6,752	7,218
Tota	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	39,905	35,070	34,940	39,115	45,724
MAN										
Classes de										
1- 1	0.5	0.6	0.5	0.9	1.6	350	277	239	381	558
18 - 4	0.6	0.8	0.9	1.4	· 3.0	438	408	424	564	1,035
48 - 12	3.0	4.2	4,1	6.5	7.5	2,070	2,094	1,887	2,643	2,600
128 - 27	10.4	12.3	16.1	14.4	20.2	7,269	6,103	7,452	5,900	6,973
278 - 36	7.5	18.3	10.4	11.8	8.2	5,241	9,056	4,828	4,814	2,848
363 - 57	17.9	27.1	22.9	21.2	16.4	12,517	13,392	10,645	8,667	5,688
. 573 et plu	60.2	36.7	45.1	43.9	43.0	42,178	18,148	20,942	17,947	14,878
Tot	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	70,063	49,478	46,417	40,916	34,580

TABLE 25. Potatoes: Farms Reporting and Area in Acres by Size Class, Canada and Selected Provinces, 1976 – 1996

	•			Cen	sus year – Annéi	e de recensemen	t			
	1976	1981	1986	1991	1996	1976	1981	1986	1991	199
	Farms	s reporting	– Fermes d	éclarantes		%	distribution	ı – Répartit	ion en %	
LBERTA										
lize class										
1 - 17	186	186	166	241	324	65.5	67.1	62.2	66.6	71.
18 - 47	24	24	20	24	26	8.5	8.7	7.5	6.6	5.
48 - 127	35	22	27	32	48	12.3	7.9	10.1	8.8	10.
128 - 277	22	29	32	33	26	7.7	10.5	12.0	9.1	5.7
278 - 362	. 8	6	8	8	7	2.8	2.2	3.0	2.2	1.5
363 - 572	3	6	9	16	10	1.1	2.2	3.4	4.4	2.2
573 and over	6	4	5	8	15	2.1	1.4	1.9	2.2	3.3
Total	284	277	267	362	456	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
RITISH COLUMBIA									•	
ize class										
1 - 17	363	348	231	352	410	74.7	77.3	69.0	78.0	82.7
18 - 47	. 60	36	47	46	35	12.3	8.0	14.0	10.2	7.1
48 - 127	50	54	43	39	32	10.3	12.0	12.8	8.6	6.5
128 - 277	8	12	14	14	14	1.6	2.7	4.2	3.1	2.8
278 - 362	5	-	-	-	5	1.0	-	-	<u> </u>	1.0
363 - 572		-	-	•			-	-	•	
573 and over		-	-	•	•	•	-	-	•	•
Total	486	450	335	451	496	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

TABLEAU 25.

Pommes de terre: fermes déclarantes et superficie en acres selon les classes de taille, Canada et certaines provinces, 1976 – 1996

					e recensement	us year – Année (Cens			
	1996	1991	1986	1981	1976	1996	1991	1986	1981	1976
		on en %	– Répartiti	iistribution	% (en acres	Superficie	a in acres -	Are
ALBEI										
Classes de ta										
1 - 17	3.1	2.5	2.6	3.4	3.6	991	707	578	570	583
18 - 47	2.5	2.4	2.4	4.2	4.4	786	693	548	703	719
48 - 127	12.2	9.7	9.6	11.0	18.1	3,842	2,742	2,160	1,826	2,940
128 - 277	15.5	23.1	28.4	32.8	25.0	4,890	6,560	6,375	5,457	4,055
278 - 362	7.2	8.6	11.6	10.9	15.2	2,260	2,429	2,613	1,820	2,462
363 - 572	15.2	24.4	18.7	17.5	7.4	4,792	6,928	4,190	2,915	1,195
573 et plus	44.2	29.2	26.7	20.1	26.3	13,927	8,280	5,986	3,337	4,264
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	31,488	28,339	22,450	16,628	16,218
COLOMBIE-BRITANNIC										
Classes de ta										
1 - 17	9.7	11.2	10.9	12.4	11.8	876	931	855	1,077	1,276
18 - 47	11.3	15.9	18.3	12.8	15.7	1,018	1,323	1,441	1,110	1,693
48 - 127	28.9	36.7	41.9	47.3	36.6	2,598	3,056	3,294	4,099	3,953
128 - 277	26.0	36.2	28.9	27.5	14.0	2,338	3,014	2,272	2,387	1,510
278 - 362	24.1	-	-	_	22.0	2,170	-	-	-	2,377
363 - 572			-	-	-	•		-	-	
573 et plus		•	-	-		•		-	-	
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	9,000	8,324	7,862	8,673	10,809

TABLE 26. Total Cattle and Calves: Farms Reporting and Number of Animals by Size Class, Canada and Provinces, 1976 - 1996

				Ce	nsus year – Anné	ie de recensemen	t			
	1976	1981	1986	1991	1996	1976	1981	1986	1991	1996
	Farn	ns reporting	g – Fermes	déclarantes	3	%	distribution	n – Répartit	ion en %	
CANADA										
Size class										
1 - 32	90,428	73,108	58,078	47,695	43,027	40.1	39.5	37.2	32.7	30.3
33 - 77	76,538	59,643	50,161	46,894	42,983	34.0	32.2	32.2	32.2	30.2
78 - 122	30,762	26,776	23,648	24,089	23,924	13.7	14.5	15.2	16.5	16.8
123 - 177	13,559	12,177	11,305	11,940	13,284	6.0	6.6	7.2	8.2	9.3
178 - 272	8,032	7,413	7,154	8,213	9,966	3.6	4.0	4.6	5.6	7.0
273 - 527	4,503	4,362	4,120	5,066	6,495	2.0	2.4	2.6	3.5	4.6
528 - 1,127	1,143	1,235	1,178	1,411	1,850	0.5	0.7	0.8	1.0	
1,128 and over	288	359	301	439	628	0.1	0.7	0.8	0.3	1.3 0.4
					020	0.1		0.2	0.3	0.4
Total	225,253	185,073	155,945	145,747	142,157 1	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
NEWFOUNDLAND										
Size class					•					
1 - 32	386	266	216	157	134	87.7	81.6	74.2	67.1	66.3
33 - 77	37	38	48	44	30	8.4	11.7	16.5	18.8	14.9
78 - 122	17	15	19	18	22	3.9	4.6	6.5	7.7	10.9
123 - 177		7	5	9	9		2.1	1.7	3.8	4.5
178 - 272			3	6	4	-	Z.1	1.0	2.6	2.0
273 - 527		_	-	ě	3	-	-	-	2.0	1.5
528 - 1,127	_	_	_	_	_	_	_	_	-	
1,128 and over	_	_	-	-	_	_	-	-	-	_
Total	440	326	291	234	202 1	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
PRINCE EDWARD ISLAND						v				
Size class										
1 - 32	1,648	1,168	839	621	468	56.4	50.6	42.9	20.0	00.0
33 - 77	1,005	798	755	611	502	34.4	34.5		38.6	33.8
78 - 122	197	244	232	238	229			38.6	38.0	36.3
123 - 177	39	69	74	79	108	6.7	10.6	11.9	14.8	16.5
178 - 272	26	18	37	36		1.3	3.0	3.8	4.9	7.8
273 - 527	6	10	14		45 27	0.9	0.8	1.9	2.2	3.3
528 - 1,127				20	27	0.2	0.4	0.7	1.2	2.0
1,128 and over	. •	3 -	3 -	5	5 . -		0.1 -	. 0.2	0.3	0.4
Total	2,921	2,310	1,954	1,610	1,384 1	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
NOVA SCOTIA	, ,	1	,	.,	, /		100.0	100.0	700.0	100.0
Size class 1 - 32	2 505	2.006	1 420	1.070	007	25.0	00.0			
33 - 77	2,565	2,096	1,430	1,070	887	65.0	60.9	53.2	45.9	41.8
78 - 122	942	841	720	724	670	23.9	24.5	26.8	31.1	31.6
	280	284	305	320	312	7.1	8.3	11.4	13.7	14.7
123 - 177	90	130	133	120	138	2.3	3.8	4.9	5.2	. 6.5
178 - 272	51	66	72	65	. 83	1.3	1.9	2.7	2.8	3.9
273 - 527	19	19	22	25	30	0.5	0.6	0.8	1.1	1.4
528 - 1,127	■	. 3	5	5	3		0.1	0.2	0.2	0.1
1,128 and over	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Total	. 3,947	3,439	2,687	2,329	2,123 1	. 100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

TABLEAU 26.

Total, bovins et veaux: fermes déclarantes et nombre d'animaux selon les classes de taille,
Canada et provinces, 1976 – 1996

	1996	1991	1986	1981	1976	 1996	1991	1986	1981	1976
		on en %	– Répartiti	istribution	% d	 ıux	re d'anima	als - Nomb	ber of anim	Num
CAN						•				
Classes de t										
1 - 32	4.5	5.7	7.2	7.9	9.0	671,585	737,635	861,573	1,062,161	1,358,054
33 - 77	15.4	19.3	22.2	23.4	26.5	2,297,004	2,501,503	2,662,145	3,155,606	4,009,367
78 - 122	15.6	18.0	19.1	19.2	19.6	2,329,422	2,338,971	2,287,190	2,586,283	2,962,210
123 - 177	13.1	13.5	13.8	13.1	13.1	1,947,579	1,749,582	1,651,902	1,774,927	1,976,744
178 - 272	14.5	13.7	12.8	11.8	11.4	2,160,768	1,777,897	1,540,163	1,599,233	1,726,468
273 - 527	15.8	14.0	12.4	11.6	10.6	2,355,884	1,815,615	1,481,811	1,563,354	1,609,043
528 - 1,127	8.9	7.8	7.1	6.6	5.4	1,332,553	1,009,986	849,393	886,321	814,214
1,128 et plus	12.1	8.0	5.5	6.5	4.5	1,798,239	1,040,849	663,431	874,019	675,622
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	14,893,034 1	12,972,038	11,997,608	13,501,904	5,131,722
TERRE-NE										
Classes de t										
1 - 32	16.5	17.3	27.9	36.1	49.1	1,358	1,460	2,154	2,517	3,466
33 - 77	18.6	28.7	31.1	27.1	25.4	1,532	2,425	2,402	1,885	1,793
78 - 122	25.6	22.1	24.4	20.6	25.5	2,113	1,868	1,883	1,437	1,802
123 - 177	16.8	15.5	8.7	16.1		1,387	1,306	. 670	1,124	
178 - 272	11.3	16.4	7.9			930	1,387	608	•	
273 - 527	11.3	•	-	-	-	932	=	_	_	-
528 - 1,127	-	-	-	-	-	-	_	_	_	_
1,128 et plus	-	-	-	-	-	- .	-	-	-	-
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	8,252 1	8,446	7,717	6,963	7,061
ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOU										
Classes de t										
1 - 32	8.4	11.0	13.6	18.6	24.4	7,934	10,402	13,643	19,016	26,929
33 - 77	28.4	34.0	38.8	39.9	45.3	26,837	32,138	38,968	40,899	50,005
78 - 122	23.5	24.2	22.1	22.6	17.3	22,255	22,910	22,231	23,194	19,119
123 - 177	16.5	12.0	10.5	9.8	5.1	15,637	11,368	10,544	10,017	5,678
178 - 272	10.1	8.0	7.8	3.6	5.1	9,554	7,533	7,820	3,729	5,588
273 - 527	9.6	7.3	5.1	3.3	2.8	9,089	6,941	5,090	3,351	3,077
528 - 1,127	3.5	3.5	2.1	2.2		3,305	3,281	2,077	2,248	
1,128 et plus	-	-	-	-		-	-	-	-	
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	94,611 1	94,573	100,373	102,454	110,396
NOUVELLE-ÉCO							,			
Classes de t					· 					
1 - 32	10.6	12.7	15.3	20.0	23.5	13,711	16,288	20,229	27,994	32,187
33 - 77	27.0	29.2	28.3	30.9	34.4	34,778	37,563	37,491	43,311	47,232
78 - 122	23.1	24.2	22.6	19.7	19.5	29,828	31,129	29,918	27,654	26,703
123 - 177	15.7	13.4	14.4	13.3	9.6	20,209	17,216	19,108	18,668	13,156
178 - 272	13.9	11.0	11.4	9.8	8.0	17,874	14,109	15,068	13,774	10,906
273 - 527	8.2	6.7	5.8	4.8	5.1	10,517	8,575	7,713	6,788	6,980
528 - 1,127	1.6	2.9	2.3 '	1.4		2,054	3,739	3,097	2,020	. •
1,128 et plus	-	-	-	-	-	'-	-	-		

TABLE 26.

Total Cattle and Calves: Farms Reporting and Number of Animals by Size Class, Canada and Provinces, 1976 – 1996

				Cei	ısus year – Anné	e de recensemen	t			
	1976	1981	1986	1991	1996	1976	1981	1986	1991	1996
	Farn	ns reporting	– Fermes	déclarantes	l	%	distribution	ı – Répartit	ion en %	
NEW BRUNSWICK										
Size class										
1 - 32	2,034	1,586	1,085	835	743	61.6	58.0	49.0	43.4	42.8
33 - 77	913	783	709	663	569	27.6	28.6	32.0	34.4	32.8
78 - 122	249	245	286	275	245	7.5	9.0	12.9	14.3	14.1
123 - 177	66	71	94	95	109	2.0	2.6	4.2	4.9	6.3
178 - 272	29	33	25	39	51	0.9	1.2	1.1	2.0	2.9
273 - 527	12	15	17	19	15	0.4	0.5	0.8	1.0	0.9
528 - 1,127			-		4			•	-	0.2
1,128 and over			•		=	•	•			
Total	3,303	2,733	2,216	1,926	1,736 1	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
QUEBEC										
Size class										
1 - 32	14,659	10,453	7,121	5,219	3,901	38.0	33.1	27.3	23.3	19.8
33 - 77	19,039	15,148	13,176	11,179	9,408	49.3	48.0	50.6	49.9	47.9
78 - 122	3,989	4,523	4,173	4,189	4,144	10.3	14.3	16.0	18.7	21.1
123 - 177	730	1,046	1,049	1,154	1,312	1.9	3.3	4.0	5.2	6.7
178 - 272	160	299	390	463	606	0.4	0.9	1.5	2.1	3.1
273 - 527	28	80	126	149	232	0.1	0.3	0.5	0.7	1.2
528 - 1,127	5	21	27	35	55		0.1	0.1	0.2	0.3
1,128 and over	•	-	=	•			-	-	=	•
Total	38,610	31,570	26,062	22,388	19,658 ¹	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
ONTARIO										
Size class										
1 - 32	24,855	20,040	16,243	13,729	12,342	43.7	42.2	41.0	38.6	37.0
33 - 77	19,423	15,266	12,928	11,896	10,982	34.1	32.1	32.6	33.4	32.9
78 - 122	7,917	7,373	6,329	6,012	5,805	13.9	15.5	16.0	16.9	17.4
123 - 177	2,768	2,729	2,412	2,268	2,370	4.9	5.7	6.1	6.4	7.1
178 - 272	1,202	1,258	1,086	1,032	1,202	2.1	2.6	2.7	2.9	3.6
273 - 527	597	635	491	501	536	1.0	1.3	1.2	1.4	1.6
528 - 1,127	136	168	128	123	125	0.2	0.4	0.3	0.3	0.4
1,128 and over	25	46	30	23	32		0.1	0.1	0.1	0.1
Total	56,923	47,515	39,647	35,584	33,394 1	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
MANITOBA										
Size class					•					
1 - 32	7,758	6,086	5,007	4,163	3,482	37.8	38.0	36.1	32.1	27.2
33 - 77	6,703	4,754	3,879	3,748	3,524	32.6	29.7	28.0	28.9	27.5
78 - 122	3,158	2,452	2,227	2,303	2,273	15.4	15.3	16.1	17.7	17.7
123 - 177	1,577	1,373	1,339	1,296	1,458	7.7	8.6	9.7	10.0	11.4
178 - 272	879	830	846	903	1,170	4.3	5.2	6.1	7.0	9.1
273 - 527	388	415	485	478	716	1.9	2.6	3.5	3.7	5.6
528 - 1,127	61	76	76	76	160	0.3	0.5	0.5	0.6	1.2
1,128 and over	16	9	9	8	24	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2
Total	20,540	15,995	13,868	12,975	12,807 1	100.0				100.0

222

TABLEAU 26.

Total, bovins et veaux: fermes déclarantes et nombre d'animaux selon les classes de taille,
Canada et provinces, 1976 – 1996

					e recensement	isus year – Année (Cen			
	1996	1991	1986	1981	1976	1996	1991	1986	1981	1976
		on en %	– Répartiti	listribution	% d	ux	re d'anima	als – Nomb	ber of anim	Numl
NOUVEAU-BRUNS										
Classes de t										
1 - 32	12.3	12.9	15.7	20.6	24.4	12,371	13,576	16,823	22,851	29,536
33 - 77	29.2	32.3	34.0	36.1	38.2	29,315	33,989	36,451	39,995	46,256
78 - 122	23.6	25.7	25.8	21.1	19.6	23,716	26,986	27,591	23,437	23,771
123 - 177	15.6	13.1	12.6	9.2	7.8	15,616	13,804	13,451	10,186	9,435
178 - 272	10.5	7.7	5.0	6.4	5.3	10,571	8,084	5,396	7,073	6,370
273 - 527	5.3	8.3	6.9	6.7	4.7	5,335	8,698	7,419	7,400	5,720
						3,373				
528 - 1,127	3.4	•	-	•			-	_		
1,128 et plus	•	•	•	-	•	•	•	-	-	-
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100,297 1	105,137	107,131	110,942	121,088
QUI										
Classes de t										
1 - 32	5.0	6.5	8.3	10.5	14.4	72,333	94,051	127,129	175,122	254,207
33 - 77	36.0	42.1	46.2	48.4	55.9	518,435	608,039	704,387	806,936	983,222
78 - 122	27.5	27.5	25.9	25.7	21.1	395,307	396,992	394,964	427,339	371,749
123 - 177	13.2	11.5	9.8	9.0	5.9	189,750	166,250	150,211	149,382	103,652
178 - 272	9.0	6.8	5.3	3.8	1.9	129,379	97,995	81,594	62,552	33,289
273 - 527	5.7	3.6	3.0	1.7	0.5	82,380	52,596	45,166	28,391	9,410
528 - 1,127	3.6	2.1	1.5	1.0	0.2	52,159	29,983	22,131	15,969	3,864
1,128 et plus					•	•		· =		•
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	1,439,743 1	1,445,906	1,525,582	1,665,691	,759,393
ONT										
Classes de 1										
1 - 32	8.6	9.3	10.0	10.0	11.6	196,332	212,784	244,748	291,244	367,636
33 - 77	25.5	27.6	28.2	27.9	32.3	582,887	630,601	688,614	807,424	,021,316
78 - 122	24.6	25.4	24.9	24.5	24.0	561,479	581,316	608,317	709,343	757,248
123 - 177	15.0	14.4	14.3	13.6	12.7	343,581	328,852	349,900	395,227	400,651
178 - 272	11.2	9.7	9.5	9.3	8.1	256,612	221,594	231,960	269,014	256,407
273 - 527	8.5	7.7	7.1	7.9	6.8	195,176	176,713	173,364	229,674	213,319
528 - 1,127	4.0	3.9	3.8	4.2	3.0	90,326	89,819	91,892	121,942	96,307
1,128 et plus	2.6	1.9	2.2	2.6	1.5	59,603	44,275	52,990	74,626	46,624
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	2,285,996 1	2,285,954	2,441,785	2,898,494	,159,508
MANI										
Classes de t										
1 - 32	4.2	5.9	6.7	7.5	8.4	56,824	65,209	75,110	87,945	117,945
33 - 77	13.8	17.9	18.4	21.5	25.3	187,674	198,767	204,959	252,423	354,522
78 - 122	16.5	20.3	19.6	20.3	21.8	223,824	225,354	218,055	238,558	305,687
123 - 177	15.8	17.2	17.7	17.0	16.5	213,682	190,634	196,908	199,861	230,469
178 - 272	18.7	17.6	16.4	15.1	13.3	253,601	195,105	182,502	177,750	186,841
273 - 527	18.9	15.3	15.3	12.4	9.9	256,219	169,421	170,363	145,266	137,961
528 - 1,127	8.3	4.7	4.8	4.5	2.9	112,888	52,224	53,103	53,295	41,067
1,128 et plus	3.7	1.1	1.2	1.8	1.8	50,450	12,066	13,720	20,868	25,385

TABLE 26. Total Cattle and Calves: Farms Reporting and Number of Animals by Size Class, Canada and Provinces, 1976 – 1996

				Cei	nsus year – Anné	e de recensemen	t			
	1976	1981	1986	1991	1996	1976	1981	1986	1991	1996
	Farr	ns reporting	– Fermes	déclarantes	}	%	distribution	– Répartit	ion en %	
SASKATCHEWAN									* "	
Size class										
1 - 32	14,936	12,190	9,869	8,045	6,773	35.3	37.2	37.4	32.1	27.0
33 - 77	13,950	10,590	7,997	7,439	6,960	32.9	32.3	30.3	29.6	27.7
78 - 122	6,840	4,947	4,030	4,251	4,361	16.2	15.1	15.3	16.9	17.4
123 - 177	3,363	2,513	2,103	2,369	2,994	7.9	7.7	8.0	9.4	11.9
178 - 272	2,006	1,507	1,407	1,691	2,239	4.7	4.6	5.3	6.7	8.9
273 - 527	990	819	735	975	1,360	2.3	2.5	2.8	3.9	5.4
528 - 1,127	233	198	209	264	354	0.6	0.6	0.8		
1,128 and over	30	41	39	57	67	0.1	0.1	0.1	1.1 0.2	1,4 0.3
Total	42,348	32,805	26,389	25,091	25,108 ¹	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
ALBERTA										
Size class										
1 - 32	14,105	12,158	10,634	9.066	8,983	31.6	32.7	31.7	26.0	24.6
33 - 77	12,613	9,771	8,524	9,110	8,935	28.3	26.3	25.4	26.1	24.4
78 - 122	7,176	5,797	5,208	5,630	5,771	16.1	15.6	15.5	16.1	15.8
123 - 177	4,394	3,637	3,568	3,991	4,239	9.9	9.8	10.7	11.4	11.6
178 - 272	3,319	2,935	2,862	3,537	4,067	7.4	7.9	8.5	10.1	11.1
273 - 527	2,186	1,986	1,920	2,506	3,111	4.9	5.3	5.7	7.2	8.5
528 - 1,127	597	637	608	780	1,022	1.3	1.7	1.8	2.2	2.8
1,128 and over	179	213	174	292	432	0.4	0.6	0.5	0.8	1.2
Total	44,569	37,134	33,498	34,912	36,560 ¹	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
BRITISH COLUMBIA										
Size class	•									
′ 1 - 32	7,482	7,065	5,634	4,790	5,314	64.2	62.8	60.4	55.1	57.9
33 - 77	1,913	1,654	1,425	1,480	1,403	16.4	14.7	15.3	17.0	15.3
78 - 122	941	896	839	853	762	8.1	8.0	9.0	9.8	8.3
123 - 177	531	604	528	559	547	4.6	5.4	5.7	6.4	6.0
178 - 272	359	465	426	442	499	3.1	4.1	4.6	5.1	5.4
273 - 527	282	385	312	395	465	2.4	3.4	3.3	4.5	5.4 5.1
528 - 1,127	109	131	124	127	135	0.9	1.2	1.3	4.5 1.5	
1,128 and over	35	46	45	52	60	0.3	0.4	0.5	0.6	1.5 0.7
Total .	. 11,652	11,246	9,333	8.698	9,185 1	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

TABLEAU 26.

Total, bovins et veaux: fermes déclarantes et nombre d'animaux selon les classes de taille,
Canada et provinces, 1976 – 1996

					le recensement	isus year – Année	Cer			
	1996	1991	1986	1981	1976	1996	1991	1986	1981	1976
	·	on en %	– Répartiti	listribution	% (ux	re d'anima	als – Nomb	ber of anim	Numl
SASKATCHEV										
Classes de ta										
1 - 32	4.1	5.6	7.2	7.6	7.7	110,540	127,473	148,630	184,801	239,881
33 - 77	13.6	17.3	20.6	23.1	23.5	369,529	395,121	421,691	559,219	737,035
78 - 122	15.7	18.1	19.1	19.8	21.2	427,193	413,741	390,848	478,722	663,026
123 - 177	16.2	15.2	14.9	15.1	15.7	441,250	347,095	306,519	366,080	490,996
178 - 272	17.9	16.0	14.8	13.5	13.8	486,854	365,082	302,518	325,430	431,191
273 - 527	18.0	15.2	12.9	12.0	11.1	489,690	348,014	264,221	291,312	349,239
528 - 1,127	9.2	8.1	7.3	5.7	5.2	251,281	185,069	149,372	138,101	162,823
1,128 et plus	5.4	4.6	3.3	3.1	1.9	147,305	104,249	66,777	74,792	58,229
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	2,723,642 1	2,285,844	2,050,576	2,418,457	3,132,420
ALBE										
Classes de ta										
1 - 32	2.4	3.0	4.1	4.2	4.6	142,765	144,612	156,236	177,718	211,764
33 - 77	8.0	10.2	11.8	12.4	14.5	473,993	485,140	452,802	518,624	668,275
78 - 122	9.6	11.6	13.3	13.6	15.2	569,012	553,681	510,784	568,466	702,270
123 - 177	10.5	12.4	13.8	12.8	14.0	625,630	590,329	527,171	535,900	644,432
178 - 272	14.9	16.2	16.2	15.2	15.6	887,320	770,300	620,382	638,098	718,390
273 - 527	19.1	19.0	18.2	17.0	17.0	1,134,983	903,096	695,286	713,006	784,079
528 - 1,127	12.5	11.8	11.6	11.0	9.3	744,857	562,561	445,365	462,009	429,417
1,128 et plus	22.9	15.7	11.0	13.8	9.9	1,363,697	746,646	419,117	579,066	455,745
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	5,942,257 1	4,756,365	3,827,143	4,192,887	,614,372
COLOMBIE-BRITANNI										
Classes de ta										
1 - 32	7.1	6.9	8.2	9.2	10.8	57,417	51,780	56,871	72,953	74,503
33 - 77	8.8	10.3	10.8	10.7	14.4	72,024	77,720	74,380	84,890	99,711
78 - 122	9.2	11.3	12.0	11.2	13.2	74,695	84,994	82,599	88,133	91,166
123 - 177	9.9	11.0	11.2	11.3	11.3	80,837	82,728	77,420	88,870	78,134
178 - 272	13.3	12.9	13.4	12.8	11.2	108,073	97,054	92,315	101,425	77,296
273 - 527	21.1	19.2	16.8	17.9	15.1	171,563	144,711	115,889	141,310	104,448
528 - 1,127	11.7	12.0	12.5	11.9	11.6	95,253	90,001	86,079	93,958	80,204
1,128 et plus	18.9	16.4	15.1	15.0	12.3	154,241	123,426	104,404	118,302	84,981
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	814,103 1	752,414	689,957	789,841	690,443

See footnote(s) in the Notes to Data Users section. - Voir note(s) dans la section « Notes à l'intention des utilisateurs de données ».

TABLE 27.

Total Pigs: Farms Reporting and Number of Animals by Size Class, Canada and Provinces, 1976 – 1996

				Cei	isus year – Anné	e de recensemen	t			
	1976	1981	1986	1991	1996	1976	1981	1986	1991	1996
	Farm	s reporting	– Fermes o	léclarantes		%	distributio	ı – Répartit	ion en %	
CANADA										
Size class										
1 - 77	49,123	36,586	20,091	14,907	9,795	77.2	65.6	55.1	50.4	46.4
78 - 272	9,362	9,977	7,408	5,872	3,509	14.7	17.9	20.3	19.8	16.6
273 - 527	3,026	4,346	3,813	3,397	2,553	4.8	7.8	10.5	11.5	12.1
528 - 1,127	1,476	3,167	3,237	3,120	2,644	2.3	5.7	8.9	10.5	12.5
1,128 - 2,652	501	1,375	1,525	1,759	1,839	0.8	2.5	4.2	5.9	8.7
2,653 - 4,684	81	238	297	377	456	0.1	0.4	0.8	1.3	2.2
4,685 and over	33	76	101	160	309	0.1	0.1	0.3	0.5	1.5
Total	63,602	55,765	36,472	29,592	21,105	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
NEWFOUNDLAND										
Size class										
1 - 77	63	43	29	19	25	75.0	65.2	60.4	54.3	71.4
78 - 272	5	6	8	3	6	6.0	9.1	16.7	8.6	17.1
273 - 527	4	8	3	7	ě	4.8	12.1	6.3	20.0	
528 - 1,127	8	9	3	<u>.</u>	4	9.5	13.6			11.4
1,128 - 2,652	4		5	6	-			6.3	474	11.4
2,653 - 4,684	-					4.8		10.4	17.1	-
4,685 and over	-	-	-	-	<u>-</u>	- -	-	-	- -	-
Total	84	66	48	35	35	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
PRINCE EDWARD ISLAND										
Size class										
1 - 77	939	721	375	211	138	80.3	67.9	55.1	45.9	42.0
78 - 272	159	217	180	127	75	13.6	20.4	26.5	45. 9 27.6	43.8
273 - 527	44	71	61	61	43	3.8				23.8
528 - 1,127	23	49	55	47			6.7	9.0	13.3	13.7
1,128 - 2,652	4	4			33	2.0	4.6	8.1	10.2	10.5
			9	14	20	0.3	0.4	1.3	3.0	6.3
2,653 - 4,684 4,685 and over		- -	-	-	6 ■	-	-	-	-	1.9
·							-	-	-	-
Total	1,169	1,062	680	460	315	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
NOVA SCOTIA										
Size class										
1 - 77	692	555	282	210	121	83.0	72.7	67.0	63.8	55.8
78 - 272	66	75	25	27	25	7.9	9.8	5.9	8.2	11.5
273 - 527	35	44	23	14		4.2	5.8	5.5	4.3	•
528 - 1,127	28	58	60	42	38	3.4	7.6	14.3	12.8	17.5
1,128 - 2,652	13	28	22	25	22	1.6	3.7	5.2	7.6	10.1
2,653 - 4,684	•	3	9	11	7		0.4	2.1	3.3	3.2
4,685 and over	-	_		•	4	-	-		■	1.8
Total	834	763	421	329	217	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

TABLEAU 27. Total, porcs: fermes déclarantes et nombre d'animaux selon les classes de taille, Canada et provinces, 1976 – 1996

	1996	1991	1986	1981	1976	1996	1991	1986	1981	1976
		on en %	– Répartiti	istribution	% 0	ux	re d'anima	als – Nomb	ber of anima	Numb
CAN										
Classes de 1										
1 - 77	1.5	2.8	4.1	6.9	15.0	169,364	288,593	397,396	681,605	865,976
78 - 272	5.1	9.0	11.8	15.3	23.5	561,801	922,534	1,151,007	1,508,072	,357,687
273 - 527	9.0	12.9	15.1	16.8	19.6	996,178	1,321,349	1,472,763	1,661,117	134,802
528 - 1,127	18.9	23.5	25.5	24.3	19.0	2,084,778	2,398,557	2,490,444	2,396,853	,099,016
1,128 - 2,652	27.8	27.9	25.5	22.8	14.0	3,067,059	2,853,570	2,486,993	2,246,720	811,973
2,653 - 4,684	14.4	12.9	10.6	8.1	4.7	1,585,723	1,314,030	1,030,546	800,245	273,638
4,685 et plus	23.3	10.9	7.5	5.9	4.3	2,575,559	1,117,450	727,420	580,453	246,584
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0		10,216,083		9,875,065	5,789,676
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	11,040,402	10,210,003	3,730,303	9,675,005	1,709,070
TERRE-N										
Classes de										
1 - 77	5.6	0.8	1.9	2.3	2.2	250	132	314	437	341
78 - 272	26.5	4.1	7.4	5.6	5.5	1,178	642	1,206	1,075	873
273 - 527	-	22.9	8.7	16.6	10.0		3,574	1,404	3,159	1,583
528 - 1,127	67. 9	•	13.4	75.5	36.3	3,024	•	2,171	14,405	5,740
1,128 - 2,652	_	72.2	68.6	-	46.0	-	11,277	11,114		7,258
2,653 - 4,684	-	_		-	_	_	_			_
4,685 et plus	-	-	-	-	_	_	-	=	=	-
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	4,452	15,625	16,209	19,076	15,795
ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOI										
Classes de										
1 - 77	3.1	5.2	8.7	13.9	23.4	3,639	5,540	10,043	16,269	18,387
78 - 272	9.5	18.6	23.9	27.3	28.6	11,219	19,897	27,475	31,879	22,540
273 - 527	15.0	21.7	20.3	23.1	21.0	17,607	23,142	23,358	27,022	16,551
528 - 1,127	21.6	33.6	35.8	31.2	20.2	25,386	35,837	41,111	36,403	15,913
1,128 - 2,652	27.8	20.9	11.2	4.5	6.7	32,651	22,312	12,849	5,270	5,300
2,653 - 4,684	23.0		_	_	_	27,058	-	-,	-,	-,
4,685 et plus		-	-	-	-	•	-	-	-	-
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	117,560	106,728	114,836	116,843	78,691
NOUVELLE-ÉC										
Classes de			•							
1 - 77	1.1	1.2	2.0	3.5	7.3	1,373	1,608	2,752	4,932	5,384
78 - 272	4.2	3.5	2.8	8.6	13.4	5,514	4,651	3,793	11,968	9,809
273 - 527	•	4.4	6.5	12.7	17.9	•	5,862	8,911	17,726	13,118
528 - 1,127	23.4	25.6	35.6	30.9	29.0	30,628	34,247	48,518	43,121	21,296
1,128 - 2,652	29.7	30.0	26.5	36.5	32.4	38,838	40,033	36,130	50,854	23,826
2,653 - 4,684	20.2	35.3	26.5	7.7	J2.4	26,368	47,239	36,094	10,743	23,020
4,685 et plus	21.4	33.3	20.5	-	-	27,986	47,239	. 30,094	10,743	-
Total	400.0	400.0	400.0	400.0	400 0	400 707	400.040	400 40-	400.044	70 100
Lota!	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	130,707	133,640	136,198	139,344	73,433

TABLE 27.

Total Pigs: Farms Reporting and Number of Animals by Size Class, Canada and Provinces, 1976 – 1996

				Cer	sus year – Anné	e de recensemen	ıt			
	1976	1981	1986	1991	1996	1976	1981	1986	1991	1996
	Farn	s reporting	– Fermes (léclarantes		%	distribution	ı – Répartii	ion en %	
NEW BRUNSWICK					•					
Size class				•						
1 - 77	868	699	271	212	141	92.2	82.3	66.7	72.9	62.7
78 - 272	34	58	40	25	23	3.6	6.8	9.9	8.6	10.2
273 - 527	23	29	17	7	17	2.4	3.4	4.2	2.4	7.6
528 - 1,127	10	47	50	25	24	1.1	5.5	12.3	8.6	10.7
1,128 - 2,652	6	16	28	16	17	0.6	1.9	6.9	5.5	7.6
2,653 - 4,684	_	_	· •	6	3	-	-	U.5	2.1	1.3
4,685 and over	_	_		·	ě	_	_	-	£.1	
Total	941	849	406	291	225	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
QUEBEC										
Size class										
1 - 77	5,923	3,538	1,418	809	431	65.3	44.3	30.1	22.4	14.2
78 - 272	1,675	1,623	942	532	329	18.5	20.3	20.0	14.7	10.8
273 - 527	755	974	693	552	489	8.3	12.2	14.7	15.3	16.1
528 - 1,127	448	998	828	797	794	4.9	12.5	17.6	22.1	26.1
1,128 - 2,652	207	694	685	750	789	2.3	8.7	14.6	20.8	26.0
2,653 - 4,684	. 37	116	102	138	135	0.4	1.5	2.2	3.8	4.4
4,685 and over	22	50	38	36	73	0.2	0.6	0.8	1.0	2.4
Total	9,067	7,993	4,706	3,614	3,040	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
ONTARIO	•									
Size class										
1 - 77	12,807	10,613	6,175	4,079	2,726	68.8	57.6	47.7	43.3	40.2
78 - 272	3,909	4,347	3,374	2,294	1,495	21.0	23.6	26.1		40.2
273 - 527	1,266	1,909	1,659	1,354	1,036				24.3	22.1
528 - 1,127	541	1,215	1,305	1,184	917	6.8	10.4	12.8	14.4	15.3
1,128 - 2,652	. 87	282	358	•		2.9	6.6	10.1	12.6	13.5
2,653 - 4,684	12			441	474	0.5	1.5	2.8	4.7	7.0
4,685 and over	=	38 11	47 15	50 27	87 42	. 0.1	0.2 0.1	0.4 0.1	0.5 0.3	1.3 0.6
Total	_					•				
	18,622	18,415	12,933	9,429	6,777	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
MANITOBA										
Size class	4.505	0.045		46.5				_		
1 - 77	4,597	3,345	1,807	1,348	639	75.7	65.6	50.7	45.4	31.0
78 - 272	950	971	820	661	427	15.7	19.0	23.0	22.3	20.7
273 - 527	313	436	478	433	347	5.2	8.6	13.4	14.6	16.8
528 - 1,127	131	223	296	324	307	2.2	4.4	8.3	10.9	14.9
1,128 - 2,652	49	69	79	101	169	0.8	1.4	2.2	3.4	8.2
2,653 - 4,684	. 25	45	56	52	68	0.4	0.9	1.6	1.8	3.3
4,685 and over	4	9	27	50	107	0.1	0.2	0.8	1.7	5.2
Total	6,069	5,098	3,563	. 2,969	2,064	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
					•				2.0	. 55.6

TABLEAU 27.

Total, porcs: fermes déclarantes et nombre d'animaux selon les classes de taille, Canada et provinces, 1976 – 1996

					recensement					
	1996	1991	1986	1981	1976	1996	1991	1986	1981	1976
		on en %	– Répartiti	istribution	% d	ux	re d'anima	als – Nomb	ber of anim	Numi
NOUVEAU-BRUNS\										
Classes de 1										
1 - 77	3.1	3.8	3.3	8.6	22.7	2,289	2,876	3,372	7,668	9,056
78 - 272	5.3	4.9	5.1	9.1	12.8	3,970	3,699	5,155	8,157	5,121
273 - 527	8.9	4.0	6.8	12.9	22.6	6,591	3,047	6,921	11,556	9,039
528 - 1,127	28.7	25.1	40.9	43.7	19.0	21,357	19,098	41,367	39,153	7,594
1,128 - 2,652	38.5	31.0	43.8	25.8	22.9	28,699	23,560	44,329	23,086	9,162
2,653 - 4,684	15.5	31.3	=	-		11,565	23,813		-	-
4,685 et plus	•	•	-	-	=	•		-	_	-
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	74,471	76,093	101,144	89,620	39,972
QUI						•			•	
Classes de t										
1 - 77	0.2	0.5	1.0	2.2	6.7	6,604	14,797	30,660	74,319	109,052
78 - 272	1.7	3.0	5.2	7.3	15.5	58,249	87,933	153,116	252,034	249,994
273 - 527	5.7	7.5	9.3	10.9	17.6	196,555	218,555	272,129	376,306	284,232
528 - 1,127	18.7	21.5	22.4	22.8	21.4	642,726	626,766	655,136	785,022	345,371
1,128 - 2,652	38.5	42.6	39.2	33.5	20.3	1,326,675	1,240,562	1,149,130	1,154,348	327,587
2,653 - 4,684	13.3	16.4	11.8	11.3	7.7	456,573	476,515	344,726	389,856	124,328
4,685 et plus	22.0	8.4	11.0	11.9	10.9	756,450	244,123	322,923	408,839	176,595
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	3,443,832	2,909,251	2,927,820	3,440,724	1,617,159
ONT										
Classes de t										
1 - 77	2.0	3.3	5.1	7.9	15.6	56,821	95,848	158,181	249,320	297,732
78 - 272	8.5	12.5	16.8	20.8	29.5	241,808	364,648	524,791	657,293	564,896
273 - 527	14.2	17.9	20.5	23.0	24.9	402,344	523,628	640,364	728,362	477,246
528 - 1,127	25.2	30.7	31.4	28.4	20.5	713,869	899,176	980,504	900,134	392,022
1,128 - 2,652	27.1	23.5	17.7	13.6	7.0	767,104	686,010	551,197	430,628	133,418
2,653 - 4,684	10.4	5.7	5.3	4.0	2.5	294,567	166,850	165,105	127,340	48,347
4,685 et plus	12.5	6.5	3.2	2.3		354,569	188,776	98,448	72,760	
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	2,831,082	2,924,936	3,118,590	3,165,837	1,913,661
MANIT										
Classes de t										
1 - 77	0.8	2.0	3.2	6.4,	11.3	13,737	25,950	34,676	56,405	70,758
78 - 272	4.0	8.1	12.1	17.4	22.9	71,912	104,462	129,691	151,960	143,378
273 - 527	7.5	13.1	17.2	19.1	18.7	133,738	168,293	184,350	166,806	117,103
528 - 1,127	13.0	19.6	21.1	18.8	15.4	231,868	252,195	226,392	164,823	96,572
1,128 - 2,652	15.7	12.5	11.5	13.2	14.4	278,789	161,039	122,825	115,811	90,393
2,653 - 4,684	13.4	14.9	19.6	18.1	13.6	237,492	192,034	209,577	158,352	84,880
4,685 et plus	45.6	29.8	15.3	7.0	3.7	809,816	383,223	163,684	60,838	22,850
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	1,777,352	1,287,196	1,071,195	874,995	625,934

TABLE 27. Total Pigs: Farms Reporting and Number of Animals by Size Class, Canada and Provinces, 1976 – 1996

				Cer	sus year – Anné	e de recensemen	t			
	1976	1981	1986	1991	1996	1976	1981	1986	1991	1996
	Farm	s reporting	– Fermes d	éclarantes		%	distribution	– Répartit	ion en %	
SASKATCHEWAN										
Size class										
1 - 77	10,958	7,733	4,449	3,391	1,943	89.5	84.3	77.0	68.3	68.2
78 - 272	989	979	790	911	440	8.1	10.7	13.7	18.3	15.4
273 - 527	185	283	308	350	198	1.5	3.1	5.3	7.0	7.0
528 - 1,127	77	118	151	198	137	0.6	1.3	2.6	4.0	4.8
1,128 - 2,652	33	54	58	75	57	0.3	0.6	1.0	1.5	2.0
2,653 - 4,684	4	10	17	29	47		0.1	0.3	0.6	1.7
4,685 and over	Ė		5	14	26		U.1	0.3	0.3	0.9
Total	12,246	9,177	5,778	4,968	2,848	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
ALBERTA			•							
Size class										
1 - 77	10,311	7,291	4,084	3,462	2,340	82.4	73.0	62.5	56.3	56.1
78 - 272	1,518	1,614	1,191	1,255	670	12.1	16.1	18.2	20.4	16.1
273 - 527	386	535	544	600	398	3.1	5.4	8.3	9.8	9.5
528 - 1,127	196	371	422	448	364	1.6	3.7	6.5	7.3	8.7
1,128 - 2,652	95	160	230	276	256	0.8	1.6	3.5	4.5	6.1
2,653 - 4,684	7	23	55	83	96	0.1	0.2	0.8	1.4	2.3
4,685 and over	•	•	12	24	49	•		0.2	0.4	1.2
Total	12,513	9,994	6,538	6,148	4,173	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
BRITISH COLUMBIA			•	,						
Size class										
1 - 77	1,965	2,048	1,201	1,166	1,291	95.5	87.2	85.8	86.4	91.5
78 - 272	57	87	38	37	27	2.8	3.7	2.7	2.7	1.9
273 - 527	15	57	27	21	17	0.7	2.4	1.9	1.6	1.2
528 - 1,127	14	86	67	53	26	0.7	3.7	4.8	3.9	1.8
1,128 - 2,652	6	62	53	55	35	0.3	2.6	3.8	4.1	2.5
2,653 - 4,684		8	13	12	10	■	0.3	0.9	0.9	0.7
4,685 and over	•	•	•	5	5	-	•	•	0.4	0.4
Total	2,057	2,348	1,399	1,349	1,411	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

TABLEAU 27.

Total, porcs: fermes déclarantes et nombre d'animaux selon les classes de taille,
Canada et provinces, 1976 – 1996

					de recensement	isus year – Année	Cen			
	1996	1991	1986	1981	1976	1996	1991	1986	1981	1976
		on en %	– Répartiti	listribution	% (ux	re d'anima	als – Nomb	ber of anima	Numl
SASKATCHE										
Classes de										
1 - 77	4.5	7.5	11.3	20.0	30.8	34,135	60,675	67,781	114,718	151,074
78 - 272	8.4	17.3	19.9	25.0	28.4	63,893	140,183	119,399	143,353	139,350
273 - 527	10.1	16.5	19.6	18.5	13.6	76,233	133,395	117,579	106,136	67,026
528 - 1,127	14.3	18.2	18.4	14.3	11.2	108,153	147,234	110,508	82,223	55,138
1,128 - 2,652	12.6	15.8	16.2	15.8	11.8	95,554	127,623	97,077	90,460	57,877
2,653 - 4,684	22.9	13.0	9.3	6.5	4.2	173,309	105,363	55,815	37,444	20,804
4,685 et plus	27.2	11.7	5.2		•	205,750	94,495	30,862	•	•
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	757,027	808,968	599,021	574,334	491,269
ALB										
Classes de										
1 - 77	2.4	4.0	5.5	11.8	21.8	41,087	69,827	80,218	141,575	191,612
78 - 272	6.0	11.0	12.4	19.7	24.3	102,973	190,081	180,240	236,332	213,439
273 - 527	8.8	13.6	14.3	16.7	16.3	152,965	234,997	207,535	200,604	143,069
528 - 1,127	16.6	19.6	22.5	23.0	17.0	286,499	338,719	327,859	276,166	149,062
1,128 - 2,652	25.2	26.1	26.3	22.2	17.7	436,138	451,371	382,657	266,390	155,382
2,653 - 4,684	19.6	17.0	12.8	6.5	2.9	339,752	294,016	185,790	78,330	25,649
4,685 et plus	21.4	8.7	6.2		-	370,396	150,859	90,525		•
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	1,729,810	1,729,870	1,454,824	1,199,397	878,213
COLOMBIE-BRITANN										
Classes de										•
1 - 77	5.4	5.1	4.3	6.3	22.6	9,429	11,340	9,399	15,962	12,580
78 - 272	2.3	2.8	2.8	5.5	14.9	4,061	6,338	6,141	14,021	8,287
273 - 527	4.1	3.9	4.7	9.2	10.5	7,169	8,627	10,212	23,440	5,835
528 - 1,127	12.2	19.4	26.2	26.8	18.6	21,268	43,514	56,878	68,395	10,308
1,128 - 2,652	35.9	40.1	40.4	39.2	33.4	62,611	89,783	87,642	100,026	18,539
2,653 - 4,684	20.0	16.9	21.4	13.0		34,846	37,782	46,460	33,051	•
4,685 et plus	20.0	11.8	•	•	-	34,785	26,392	•	•	
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	174,169	223,776	216,732	254,895	55,549

TABLE 28.

Total Sheep and Lambs: Farms Reporting and Number of Animals by Size Class, Canada and Provinces, 1976 – 1996

				Cer	isus year – Anné	ée de recensemen	t			
	1976	1981	1986	1991	1996	1976	1981	1986	1991	1996
	Farm	s reporting	– Fermes d	léclarantes		%	distribution	n – Répartit	ion en %	
CANADA										
Size class										
1 - 17	5,215	5,597	4,687	5,478	5,018	49.1	43.4	42.8	41.8	42.6
18 - 47	2,572	3,206	2,732	3,236	2,987	24.2	24.8	25.0	24.7	25.3
48 - 122	1,798	2,485	2,130	2,390	2,097	16.9	19.3	19.5	18.2	17.8
123 - 177	379	584	505	705	517	3.6	4.5	4.6	5.4	4.4
178 - 527	499	848	717	1,080	915	4.7	6.6	6.6	8.2	7.8
528 - 1,127	113	147	141	177	212	1.1	1.1	1.3	1.3	1.8
1,128 and over	35	38	27	48	44	0.3	0.3	0.2	0.4	0.4
Total	10,611	12,905	10,939	13,114	11,790	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
NEWFOUNDLAND										
Size class										
1 - 17	95	42	28	24	29	38.5	26.6	21.7	18.5	23.4
18 - 47	95	65	53	39	53	38.5	41.1	41.1	30.0	42.7
48 - 122	49	39	40	53	42	19.8	24.7	31.0	40.8	33.9
123 - 177	3	5	3	5	-72		3.2			
178 - 527	5	7	5	9		1.2		2.3	3.8	
528 - 1,127	-		-		•	2.0	4.4	3.9	6.9	
1,128 and over	-	-		-	-	-	-	-	-	-
-			-	-	-	-	-	-	-	-
Total	247	. 158	129	130	124	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
PRINCE EDWARD ISLAND										
Size class									•	
1 - 17	44	36	33	31	25	31.7	25.7	30.0	39.2	33.8
18 - 47	47	52	33	23	28	33.8	37.1	30.0	29.1	37.8
48 - 122	41	36	32	25	21	29.5	25.7	29.1	31.6	28.4
123 - 177	3	8	7	-		2.2	5.7	6.4	•	
178 - 527	4	8	5		_	2.9	5.7	4.5	-	
528 - 1,127		_		_	_		-	4.5	-	
1,128 and over	-	-	-	-	-	Ξ	-	=	-	-
Total	139	140	110	79	74	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
NOVA SCOTIA										
Size class	,									
1 - 17	176	133	96	76	70	34.6	26.3	25.7	26.7	29.8
18 - 47	143	137	92	73	48	28.1	27.1	24.6	25.6	20.4
48 - 122	122	144	110	60	62	24.0	28.5	24.6 29.4		
123 - 177	15	35	25	25					21.1	26.4
178 - 527					17	3.0	6.9	6.7	8.8	7.2
528 - 1,127	44	47	33	40	31	8.7	9.3	8.8	14.0	13.2
	8	3	18	11	7	1.6	0.6	4.8	3.9	3.0
1,128 and over	•	7	•		<u> </u>	•	1:4		•	-
Total	508	506	374	285	235	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

TABLEAU 28.

Total, moutons et agneaux: fermes déclarantes et nombre d'animaux selon les classes de taille, Canada et provinces, 1976 – 1996

				• •		sus year – Année				
	1996	1991	1986	1981	1976	1996	1991	1986	1981	1976
		on en %	– Répartiti	istribution	% (x	e d'animau	ls – Nombr	er of anima	Numb
CAI										
Classes de										
1 - 17	4.2	4.1	4.6	4.5	5.6	36,095	38,390	32,081	36,944	33,203
18 - 47	10.4	10.4	11.7	11.9	13.0	89,620	97,186	82,177	96,834	77,059
48 - 122	18.4	19.6	23.4	22.9	22.5	159,207	183,692	164,108	186,942	133,198
123 - 177	8.8	11.0	10.6	10.4	9.4	75,823	103,297	74,217	85,138	55,646
178 - 527	30.6	32.8	28.8	30.0	23.7	264,392	307,089	202,119	245,078	140,401
528 - 1,127	18.0	13.9	14.5	13.0	14.3	155,583	130,357	101,292	106,188	84,750
1,128 et plus	9.7	8.1	6.4	7.3	11.6	84,130	75,880	44,941	59,588	68,886
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	864,850	935,891	700,935	816,712	593,143
TERRE-N										
Classes de										
1 - 17	4.3	2.3	3.6	4.8	9.7	277	201	247	358	886
18 - 47	25.6	14.2	23.3	24.7	30.9	1,642	1,266	1,596	1,839	2,833
48 - 122	70.0	49.4	42.9	36.2	39.3	4,483	4,406	2,942	2,689	3,604
123 - 177		8.7	6.3	9.5	4.8		773	433	710	442
178 - 527	•	25.5	24.0	24.7	15.2	•	2,272	1,645	1,839	1,394
528 - 1,127	_	_			_	_	_,	-	-	-
1,128 et plus	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	6,402	8,918	6,863	7,435	9,159
ÎLE-DU-PRINCE-ÉDO										
Classes de										
1 - 17	4.4	8.5	3.9	3.5	5.7	133	288	265	270	356
18 - 47	29.6	22.5	15.4	22.2	23.3	888	765	1,047	1,692	1,461
48 - 122	65.9	69.0	34.6	32.1	43.0	1,975	2,341	2,348	2,449	2,698
123 - 177	=	■	15.5	16.0	7.0	.,	= ■	1,050	1,222	440
178 - 527	-	_	30.7	26.1	21.0	_	_	2,085	1,986	1,317
528 - 1,127	_	_	■		E1.0	_	_	.,000	-,555	.,,
1,128 et plus	-	-	=	-	-	_	_	=	-	-
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	2,996	3,394	6,795	7,619	6,272
NOUVELLE-ÉC										
Classes de										
1 - 17	2.1	1.8	1.6	2.4	3.3	497	572	615	1,020	1,272
18 - 47	6.3	6.8	7.8	9.8	11.2	1,483	2,165	2,980	4,233	4,320
48 - 122	20.7	15.3	23.1	25.8	22.3	4,859	4,860	8,769	11,106	8,647
123 - 177	9.9	11.9	9.7	11.8	5.5	2,325	3,777	3,681	5,083	2,127
178 - 527	38.6	37.7	23.3	31.3	30.2	9,067	11,925	8,847	13,461	11,698
528 - 1,127	22.4	26.4	34.5	4.0	27.5	5,275	8,371	13,104	1,734	10,639
1,128 et plus	-	20.4	34.5	14.8	21.5	-	6,371	13,104	6,349	10,039
			•							

TABLE 28.

Total Sheep and Lambs: Farms Reporting and Number of Animals by Size Class, Canada and Provinces, 1976 – 1996

				Cen	sus year – Anné	e de recensemen	t			
	1976	1981	1986	1991	1996	1976	1981	1986	1991	1996
	Farm	s reporting	– Fermes d	éclarantes		%	distribution	– Répartit	ion en %	
NEW BRUNSWICK										
Size class										
1 - 17	103	77	69	43	50	39.3	34.5	38.5	26.7	39.4
18 - 47	74	53	45	56	32	28.2	23.8	25.1	34.8	25.2
48 - 122	64	69	43	39	30	24.4	30.9	24.0	24.2	23.6
123 - 177	9	10	13	10	6	3.4	4.5	7.3	6.2	4.7
178 - 527	12	14	9	13	9	4.6	6.3	5.0	8.1	7.1
528 - 1,127	_		_		_		■	-		7.1
1,128 and over	-	_	-	_	-	=	-	_	-	-
Total	262	223	179	161	127	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
QUEBEC										
Size class										
1 - 17	511	768	473	406	347	52.4	44.6	27.5	26.2	24.0
18 - 47	202	360	242	207	196	20.7	44.6	37.5	36.3	31.9
48 - 122	148						20.9	19.2	18.5	18.0
123 - 177		335	249	216	216	15.2	19.4	19.7	19.3	19.9
	53	94	92	80	72	5.4	5.5	7.3	7.2	6.6
178 - 527	59	145	178	167	186	6.0	8.4	14.1	15.0	17.1
528 - 1,127	3	21	24	36	63	0.3	1.2	1.9	3.2	5.8
1,128 and over	•	•	3	5	8	=	•	0.2	0.4	0.7
Total	976	1,723	1,261	1,117	1,088	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
DNTARIO										
Size class										
1 - 17	1,454	1,680	1,344	1,560	1,374	44.1	37.3	36.2	37.2	38.3
18 - 47	1,006	1,360	1,070	1,172	1,003	30.5	30.2	28.9	27.9	27.9
48 - 122	633	973	905	955	751	19.2	21.6	24.4	22.8	20.9
123 - 177	102	216	189	214	172	3.1	4.8	5.1	5.1	4.8
178 - 527	88	240	174	266	251	2.7	5.3	4.7	6.3	7.0
528 - 1,127	17	29	23	22	34	0.5	0.6	0.6	0.5	0.9
1,128 and over		5	3	5	7	■	0.1	0.1	0.1	0.2
Total	3,300	4,503	3,708	4,194	3,592	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
RANITOBA										
Size class										
1 - 17	249	291	237	253	222	51.9	48.7	50.1	42.7	42.2
18 - 47	103	126	105	142	120	21.5	21.1			
48 - 122	90	108	80	108	92			22.2	23.9	22.8
123 - 177	20	26	24			18.8	18.1	16.9	18.2	17.5
178 - 527				40	32	4.2	4.3	5.1	6.7	6.1
	13	40	23	45	49	2.7	6.7	4.9	7.6	9.3
528 - 1,127	5	4	4	5	11	1.0	0.7	0.8	0.8	2.1
1,128 and over	-	3	-			-	0.5	-	•	
Total	480	598	473	593	526	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

TABLEAU 28.

Total, moutons et agneaux: fermes déclarantes et nombre d'animaux selon les classes de taille, Canada et provinces, 1976 – 1996

					ie recensement	sus year – Année	Cens			
	1996	1991	1986	1981	1976	1996	1991	1986	1981	1976
		on en %	– Répartiti	istribution	% 0	X	e d'animau	ls – Nombr	er of anima	Numb
NOUVEAU-BRUNS)										
Classes de t										
1 - 17	3.8	3.0	5.8	4.2	5.6	277	309	541	563	719
18 - 47	14.0	16.4	15.1	12.8	18.3	1,019	1,673	1,411	1,700	2,358
48 - 122	29.8	28.0	34.2	37.2	36.7	2,163	2,860	3,188	4,957	4,722
123 - 177	12.7	14.4	20.8	10.3	10.2	922	1,469	1,936	1,376	1,314
178 - 527	39.7	38.2	24.2	35.5	29.1	2,885	3,906	2,253	4,721	3,739
528 - 1,127	_	•	_	=	•	· <u>-</u>		· -		
1,128 et plus	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	7,266	10,217	9,329	13,317	12,852
QUI										
Classes de f										
1 - 17	1.5	2.4	2.6	4.4	6.6	2,318	2,864	2,992	4,947	3,205
18 - 47	4.0	5.0	6.3	9.7	12.5	6,011	6,058	7,266	10,902	6,060
48 - 122	11.9	14.3	17.2	22.5	24.0	18,080	17,304	19,899	25,241	11,623
123 - 177	7.1	9.5	11.8	12.3	15.5	10,717	11,462	13,692	13,823	7,492
178 - 527	37.2	41.1	44.2	37.3	35.4	56,364	49,839	51,249	41,799	17,185
528 - 1,127	30.5	21.7	14.5	13.7	6.0	46,273	26,311	16,817	15,409	2,913
1,128 et plus	7.8	6.1	3.5	•	•	11,794	7,415	4,110	•	=
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	151,557	121,253	116,025	112,121	48,478
ONT									•	
Classes de 1										
1 - 17	4.6	4.7	4.9	4.9	7.4	10,668	11,807	10,374	12,282	10,359
18 - 47	13.3	14.2	15.6	16.5	21.6	30,680	35,682	32,641	41,515	30,451
48 - 122	24.6	29.2	33.2	28.7	32.4	56,885	73,399	69,641	72,302	45,643
123 - 177	10.9	12.5	13.1	12.6	10.8	25,159	31,433	27,479	31,597	15,209
178 - 527	30.5	29.5	22.0	26.7	16.4	70,508	74,154	46,122	67,042	23,129
528 - 1,127	10.9	6.1	7.9	8.0	11.4	25,099	15,432	16,502	20,022	16,041
1,128 et plus	5.2	3.9	3.3	2.7	•	12,088	9,713	6,834	6,777	•
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	231,087	251,620	209,593	251,537	40,832
MANT										
Classes de l										
1 - 17	3.8	4.2	5.8	4.7	7.4	1,455	1,535	1,428	1,706	1,549
18 - 47	9.2	11.9	12.6	10.2	14.7	3,503	4,382	3,121	3,691	3,097
48 - 122	18.8	21.5	24.0	23.3	30.6	7,183	7,920	5,929	8,481	6,434
123 - 177	11.8	15.4	14.0	10.1	13.6	4,516	5,685	3,453	3,684	2,855
178 - 527	35.3	34.2	30.0	32.4	14.8	13,465	12,622	7,400	11,780	3,114
528 - 1,127	21.0	12.8	13.6	7.9	18.8	8,030	4,716	3,362	2,855	3,952
1,128 et plus	E1.0	■	-	11.5	-	□	=,,,10	-	4,166	-

TABLE 28.

Total Sheep and Lambs: Farms Reporting and Number of Animals by Size Class, Canada and Provinces, 1976 – 1996

				Cer	ısus year – Anné	ée de recensemen	t			
	1976	1981	1986	1991	1996	1976	1981	1986	1991	199
	Farm	s reporting	– Fermes d	léclarantes		%	distribution	– Répartit	ion en %	
SASKATCHEWAN .										
Size class										
1 - 17	685	617	575	759	630	60.3	54.5	56.3	49.6	48.
18 - 47	180	215	188	348	306	15.8	19.0	18.4	22.7	23.
48 - 122	132	137	145	225	216	11.6	12.1	14.2	14.7	16.
123 - 177	44	52	29	72	48	3.9	4.6	2.8	4.7	3.
178 - 527	64	87	72	102	79	5.6	7.7	7.1	6.7	6.
528 - 1,127	19	20	12	18	18	1.7	1.8	1.2	1.2	1.
1,128 and over	12	4		6	•	1.1	0.4	=	0.4	1.0
Total	1,136	1,132	1,021	1,530	1,297	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
ALBERTA					•					
Size class										
1 - 17	1,201	1,091	1,009	1,268	1,191	49.9	46.8	47.0	40.2	42.3
18 - 47	468	462	474	697	658	19.4	19.8	22.1	22.1	23.4
48 - 122	389	403	330	498	476	16.2	17.3	15.4	15.8	16.
123 - 177	101	95	84	221	129	4.2	4.1	3.9	7.0	4.
178 - 527	172	205	179	369	266	7.1	8.8	8.3	11.7	9.
528 - 1,127	60	54	55	75	73	2.5	2.3	2.6	2.4	2.0
1,128 and over	17	. 22	17	27	21	0.7	0.9	0.8	0.9	0.7
Total	2,408	2,332	2,148	3,155	2,814	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
BRITISH COLUMBIA										
Size class										
1 - 17	697	862	823	1,058	1,080	60.3	54.2	53.6	56.6	56.5
18 - 47	254	376	430	479	543	22.0	23.6	28.0	25.6	28.4
48 - 122	130	241	196	214	202	11.3	15.2	12.8	11.4	10.6
123 - 177	29	43	39	37	36	2.5	2.7	2.5	2.0	1.9
178 - 527	41	57	40	68	38	. 3.5	3.6	2.6	3.6	2.0
528 - 1,127	4	11	8	14	9	0.3	0.7	0.5	0.7	0.5
1,128 and over	•	•	·		5	5.5 =	0.7	■	0.7 ■	0.3
Total	1,155	1,590	1,536	1,870	1,913	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

TABLEAU 28.

Total, moutons et agneaux: fermes déclarantes et nombre d'animaux selon les classes de taille, Canada et provinces, 1976 – 1996

•					de recensement	sus year – Année	Cen			
	1996	1991	1986	1981	1976	1996	1991	1986	1981	1976
		on en %	– Répartiti	iistribution	% (X	e d'animau	ls – Nombi	er of anima	Numb
SASKATCHEV										
Classes de ta										·
1 - 17	6.0	5.2	6.0	4.5	4.5	4,326	4,755	3,206	3,504	3,811
18 - 47	12.5	11.3	10.1	8.4	6.3	9,079	10,382	5,404	6,494	5,293
48 - 122	22.5	19.6	20.0	13.9	11.8	16,325	18,053	10,679	10,688	9,924
123 - 177	9.7	11.4	7.9	9.9	7.7	7,005	10,542	4,188	7,663	6,423
178 - 527	30.4	30.4	39.1	34.3	22.3	22,061	28,017	20,852	26,426	18,698
528 - 1,127	18.9	13.4	16.8	19.9	15.6	13,668	12,397	8,946	15,352	13,064
1,128 et plus	•	8.7	•	9.0	31.8	•	8,035	-	6,925	26,646
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	72,464	92,181	53,275	77,052	83,859
ALBE						•				
Classes de ta										
1 - 17	3.1	2.7	3.6	3.2	3.4	8,145	8,381	6,447	6,451	6,524
18 - 47	7.6	6.9	7.9	6.8	7.3	19,690	21,185	14,153	13,661	13,879
48 - 122	13.7	12.5	14.6	15.7	15.9	35,657	38,132	26,150	31,515	30,132
123 - 177	7.3	10.7	7.0	6.8	7.9	19,041	32,616	12,573	13,739	15,040
178 - 527	29.8	34.5	28.6	30.5	26.0	77,429	105,477	51,290	61,429	49,163
528 - 1,127	20.9	18.7	22.8	19.7	24.5	54,303	57,231	40,855	39,626	46,459
1,128 et plus	17.5	13.9	15.4	17.3	14.8	45,552	42,620	27,655	34,873	28,061
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	259,817	305,642	179,123	201,294	89,258
COLOMBIE-BRITANNI										
Classes de ta										
1 - 17	11.2	10.4	10.4	8.7	10.6	7,999	7,678	5,966	5,843	4,522
18 - 47	21.8	18.4	21.9	16.6	17.1	15,625	13,628	12,558	11,107	7,307
48 - 122	19.8	20.4	25.4	26.1	22.9	14,177	15,128	14,563	17,514	9,771
123 - 177	7.4	7.3	10.0	9.3	10.1	5,322	5,400	5,732	6,241	4,304
178 - 527	15.2	25.7	19.2	24.4	29.6	10,849	19,026	10,985	16,330	12,637
528 - 1,127	9.4	17.9	13.0	14.9	9.8	6,743	13,276	7,439	9,953	4,188
1,128 et plus	15.2		•			10,888	•	•		

TABLE 29.

Laying Hens: Farms Reporting and Number of Birds by Size Class, Canada and Provinces, 1976 – 1996

				Ce	nsus year – Ann	ée de recensemen	t			
	1976	1981	1986	1991	1996	1976	1981	1986	1991	1996
	Farm	s reporting	– Fermes (déclarantes	.	%	distribution	n – Répartit	ion en %	
CANADA										
Size class										
1 - 122	71,476	59,329	34,348	24,312	18,515	92.0	91.2	86.8	86.0	84.9
123 - 972	3,958	3,701	3,289	2,194	1,707	5.1	5.7	8.3	7.8	7.8
973 - 9,977	1,615	1,291	1,295	1,109	915	2.1	2.0	3.3	3.9	4.2
9,978 - 20,022	448	500	452	426	439	0.6	0.8	1.1	1.5	2.0
20,023 - 45,132	144	161	155	162	176	0.2	0.2	0.4	0.6	0.8
45,133 and over	39	44	46	51	59	0.1	0.1	0.1	0.2	0.3
Total	77,680	65,026	39,585	28,254	21,811	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
NEWFOUNDLAND										
Size class										
1 - 122	145	103	52	46	47	77.5	69.1	54.7	56.1	61.0
123 - 972	10	12	7	5	9	5.3	8.1	7.4	6.1	11.7
973 - 9,977	19	20	21	18	11	10.2	13.4	22.1	22.0	14.3
9,978 - 20,022	13	11	12	8	3	7.0	7.4	12.6	9.8	3.9
20,023 - 45,132	_	3	3	5	7	-	2.0	3.2	6.1	9.1
45,133 and over	•	ě	•	•	•		2.0	5.2	U.1	3.1
Total	187	149	95	82	77	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
PRINCE EDWARD ISLAND										
Size class										
1 - 122	692	493	244	149	93	85.0	84.4	79.7	78.4	77.5
123 - 972	106	69	36	20	12	13.0	11.8	11.8	10.5	10.0
973 - 9,977	11	16	21	16	11	1.4	2.7	6.9	8.4	9.2
9,978 - 20,022	5	6	5	5	4	0.6	1.0	1.6	2.6	3.3
20,023 - 45,132	_	_	-	_	<u>-</u>	-	-	-	-	
45,133 and over	-	_	-	-	-	-	-	-	_	-
Total	814	584	306	190	120	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
NOVA SCOTIA										
Size class										
1 - 122	1,113	998	508	395	335	91.4	91.1	85.7	85.1	86.8
123 - 972	42	45	28	26	21	3.4	4.1	4.7	5.6	5.4
973 - 9.977	36	24	26	19	11	3.0	2.2	4.4	4.1	2.8
9,978 - 20,022	15	16	16	13	9	1.2	1.5	2.7	2.8	
20,023 - 45,132	12	10	15	5	5		0.9			2.3
45,133 and over	-	3	13			1.0		2.5	1.1	1.3
•	_	ა		6	5	-	0.3	-	1.3	1.3
Total	1,218	1,096	593	464	386	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

TABLEAU 29.

Poules pondeuses: fermes déclarantes et nombre d'oiseaux selon les classes de taille, Canada et provinces, 1976 – 1996

					le recensement	nsus year – Année	Cei			
	1996	1991	1986 .	1981	1976	1996	1991	1986	1981	1976
		on en %	– Répartiti	listribution	% (<u> </u>	e d'oiseau	ds – Nombi	mber of bir	Nu
CAN										
Classes de t										
1 - 122	2.3	3.0	4.3	6.6	8.3	515,926	651,225	975,327	1,590,165	1,929,584
123 - 972	2.4	3.1	4.4	4.2	4.6	542,453	671,620	1,014,714	1,020,445	1,062,776
973 - 9,977	21.6	26.4	27.9	26.0	31.1	4,928,266	5,779,470	6,401,348	6,304,378	7,222,045
9,978 - 20,022	27.6	27.7	28.4	28.9	26.4	6,306,368	6,062,930	6,517,686	6,994,090	6,121,171
20,023 - 45,132	22.0	20.6	18.7	19.1	17.7	5,018,080	4,513,930	4,296,287	4,617,923	4,105,519
45,133 et plus	24.2	19.3	16.2	15.2	12.0	5,539,922	4,232,350	3,718,452	3,683,637	2,779,408
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	22,851,015	21,911,525	22,923,814	24,210,638	3,220,503
TERRE-NE	,					•				
Classes de 1										
1 - 122	0.5	0.3	0.2	0.6	0.6	1,585	1,302	992	2,239	2,397
123 - 972	0.9	0.6	0.7	0.9	0.9	3,169	2,409	3,079	3,549	3.530
973 - 9,977	14.3	25.9	26.5	24.0	25.8	48,081	106,004	111,394	91,639	97,637
9,978 - 20,022	11.8	29.0	40.6	43.0	72.6	39,746	118,973	170,944	164,100	274,189
20,023 - 45,132	72.5	44.2	32.0	31.5	72.0	243,480	181,000	134,674	120,152	
45,133 et plus	12.5	44.2	32.0	51.5	•	243,400	101,000	134,074	120,132	, •
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	336,061	409,688	421,083	381,679	377,753
ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOU										
Classes de t										
1 - 122	1.6	1.9	4.0	6.9	12.7	1,803	2,720	6,339	11,590	17,690
123 - 972	3.9	4.0	7.3	13.0	21.1	4,324	5,688	11,591	21,825	29,397
973 - 9,977	37.0	40.2	41.7	26.5	18.2	40,884	56,456	66,370	44,538	25,430
9,978 - 20,022	57.4	53.8	47.0	53.6	48.0	63,400	75,621	74,903	90,082	66,950
	J7.4 —	JJ.U	-	33.0	40.0	-	75,021	74,500	30,002	-
20,023 - 45,132 45,133 et plus	-	- -	-	-	-	-	_	_	_	-
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	110,411	140,485	159,203	168,035	139,467
NOUVELLE-ÉCO										
Classes de t										
1 - 122	1.0	1.0	1.3	2.3	3.0	7.920	8.824	11,519	22,598	23,088
123 - 972	0.7	0.9	1.1	1.4	1.7	5,607	8,472	9,780	13,526	12,740
973 - 9,977	6.4	11.4	15.0	11.8	20.5	52,667	103,791	130,935	118,486	157,394
· ·		20.6	25.9	23.7	25.9	124,001	187,693	226,411	237,096	199,178
9,978 - 20,022	15.2						150,716	496,990		
20,023 - 45,132	18.8	16.6	56.8	30.3	48.9	153,376			303,211	375,200
45,133 et plus	58.0	49.5	•	30.5	_	473,547	450,697	•	305,159	-

TABLE 29.

Laying Hens: Farms Reporting and Number of Birds by Size Class, Canada and Provinces, 1976 – 1996

	_				Cen	sus year – A	nnée de re	censemen	t			
		1976	1981	1986	1991	1996		1976	1981	1986	1991	1996
		Farn	ns reporting	– Fermes d	léclarantes			%	distribution	n – Répartit	ion en %	
NEW BRUNSWICK	•	•										
Size class												
1 - 122		947	807	401	283	247		89.2	87.6	81.0	84.0	86.1
123 - 972		71	77	59	26	16		6.7	8.4	11.9	7.7	5.6
973 - 9,977		24	16	16	9	7		2.3	1.7	3.2	2.7	2.4
9,978 - 20,022		14	15	6	7	5		1.3	1.6	1.2	2.1	1.7
20,023 - 45,132		6	6	13	12	12		0.6	0.7	2.6	3.6	4.2
45,133 and over		•	•	•		•			•	•	•	
Total		1,062	921	495	337	287		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
QUEBEC												
Size class												
1 - 122		8,372	6,645	3,038	1,874	1,371		92.4	91.4	87.4	85.3	86.0
123 - 972		335	357	220	121	49		3.7	4.9	6.3	5.5	3.1
973 - 9,977		232	149	107	87	77		2.6	2.1	3.1	4.0	4.8
9,978 - 20,022		75	67	60	63	44		0.8	0.9	1.7	2.9	2.8
20.023 - 45.132		36	40	36	38	36		0.4	0.6	1.0	1.7	2.3
45,133 and over		15	10	13	13	18		0.2	0.1	0.4	0.6	1.1
Total		9,065	7,268	3,474	2,196	1,595		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
ONTARIO												
Size class												
1 - 122		14,891	14,095	8,141	6,196	5,138		85.9	85.3	78.4	79.7	79.4
123 - 972		1,573	1,646	1,501	921	773		9.1	10.0	14.4	11.8	11.9
973 - 9,977		656	534	541	456	321		3.8	3.2	5.2	5.9	5.0
9,978 - 20,022		141	165	135	118	149		0.8	1.0	1.3	1.5	2.3
20,023 - 45,132		55	57	52	62	66		0.3	0.3	0.5	0.8	1.0
45,133 and over		12	21	20	20	24		0.1	0.1	0.2	0.3	0.4
Total		17,328	16,518	10,390	7,773	6,471		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
MANITOBA												
Size class												
1 - 122		5,323	4,005	2,271	1,454	1,033		89.1	87.8	79.1	75.3	72.5
123 - 972		389	322	333	228	152		6.5	7.1	11.6	11.8	10.7
973 - 9,977		189	158	194	181	165		3.2	3.5	6.8	9.4	11.6
9,978 - 20,022		60	58	58	54	62		1.0	1.3	2.0	2.8	
20,023 - 45,132		9	12	. 11	9	8		0.2	0.3			4.4
45,133 and over		6	5	. ''	5	o 5		0.2 0.1	0.3 0.1	0.4 0.1	0.5	0.6
					-				Ų. I	U. I	0.3	0.4
Total		5,976	4,560	2,871	1,931	1,425		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

TABLEAU 29.

Poules pondeuses: fermes déclarantes et nombre d'oiseaux selon les classes de taille,
Canada et provinces, 1976 – 1996

					e recensement	sus year – Année d	Cen			
	1996	1991	1986	1981 .	1976	1996	1991	1986	1981	1976
		on en %	– Répartiti	istribution	% (e d'oiseaux	ls – Nombr	nber of bird	Nu
NOUVEAU-BRUNSW										
Classes de ta										
1 - 122	1,1	1.4	2.1	4.4	5.2	6,352	7,952	12,643	22,772	26,315
123 - 972	0.6	0.9	2.5	3.2	3.4	3,074	5,414	14,738	16,452	17,465
973 - 9,977	5.0	6.7	13.2	11.8	17.1	27,658	39,070	79,091	60,523	86,520
9,978 - 20,022	13.3	19.7	14.0	43.8	38.4	74,340	113,900	83,500	225,184	194,786
20,023 - 45,132	80.0	71.3	68.2	36.9	35.8	446,269	413,272	408,078	189,742	181,510
45,133 et plus	•	•		•		•			•	
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	557,693	579,608	598,050	514,673	506,596
QUÉ										
Classes de ta										
1 - 122	0.8	1.2	2.1	4.1	4.7	32,658	46,407	80,672	169,132	206,455
123 - 972	0.3	0.8	1.3	1.9	2.0	10,596	28,950	49,156	77,650	87,434
973 - 9,977	11.2	13.0	13.9	17.9	23.3	440,002	492,507	525,329	738,684	1,018,552
9,978 - 20,022	16.3	22.6	22.4	23.6	23.7	641,090	858,030	846,977	971,824	1,033,419
20,023 - 45,132	27.3	29.2	27.3	28.8	22.4	1,074,638	1,105,576	1,034,639	1,184,391	976,604
45,133 et plus	44.2	33.2	33.0	23.7	23.9	1,739,761	1,258,201	1,250,753	976,101	1,041,859
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	3,938,745	3,789,671	3,787,526	4,117,782	4,364,323
ONTA										
Classes de t										
1 - 122	1.6	2.0	2.6	3.9	4.3	139,266	159,979	223,571	358,991	366,485
123 - 972	3.3	4.1	6.2	5.5	5.1	285,284	330,954	531,940	504,152	437,807
973 - 9,977	20.3	30.1	32.4	29.8	36.7	1,760,850	2,437,022	2,786,679	2,745,888	3,153,637
9,978 - 20,022	23.9	20.3	21.8	23.7	22.4	2,070,604	1,641,899	1,875,916	2,177,259	1,925,178
20,023 - 45,132	21.2	20.9	16.8	17.7	19.3	1,833,926	1,692,617	1,442,489	1,625,423	1,654,796
45,133 et plus	29.8	22.5	20.3	19.5	12.3	2,579,367	1,820,521	1,742,513	1,791,232	1,055,708
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	8,669,297	8,082,992	8,603,108	9,202,945	8,593,611
MANIT										
Classes de t										
1 - 122	1.4	1.9	2.8	4.9	6.1	32,964	43,772	70,894	114,261	156,630
123 - 972	2.4	3.6	4.7	4.2	4.5	57,503	84,166	119,591	99,306	115,279
973 - 9,977	38.6	40.4	38.9	32.1	34.3	915,524	944,976	982,633	750,890	875,286
9,978 - 20,022	37.6	33.6	33.8	34.2	32.9	891,262	784,502	853,917	799,212	839,475
20,023 - 45,132	9.2	10.1	11.7	13.3	9.4	217,551	236,100	295,045	310,764	240,128
45,133 et plus	10.7	10.4	8.1	11.4	12.8	254,200	243,732	204,245	265,800	325,700
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	2,369,004	2,337,248	2,526,325	2,340,233	2,552,498

TABLE 29.
Laying Hens: Farms Reporting and Number of Birds by Size Class, Canada and Provinces, 1976 – 1996

			_	Cer	isus year – Anné	e de recensemen	t			
	1976	1981	1986	1991	1996	1976	1981	1986	1991	199
	Farn	ns reporting	– Fermes d	éclarantes		%	distribution	n – Répartit	ion en %	
SASKATCHEWAN .										
Size class										
1 - 122	17,494	13,288	7,746	4,936	2,737	97.1	96.9	95.3	93.7	91.
123 - 972	433	330	281	250	182	2.4	2.4	3.5	4.7	6.
973 - 9,977	80	81	77	61	65	0.4	0.6	0.9	1.2	
9,978 - 20,022	. 14	6	9	15	14	0.1		0.9	0.3	2.
20,023 - 45,132	- · · ·	9	11	8	11	U.1	0.1	0.1		0.
45,133 and over		•		•	ä	-			0.2	0.
.,		-		-	-	_		-		
Total	18,021	13,714	8,124	5,270	3,009	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
ALBERTA										
Size class										
1 - 122	15,963	12,419	7,540	5,182	3,653	93.2	93.0	89.3	87.8	86.4
123 - 972	894	672	634	468	340	5.2	5.0	7.5	7.9	8.0
973 - 9,977	236	209	219	203	178	1.4	1.6	2.6	3.4	4.3
9,978 - 20,022	24	42	41	40	45	0.1	0.3	0.5	0.7	1.1
20,023 - 45,132	7	12	9	10	12		0.3	0.3	0.7	0.3
45,133 and over		-	•	•			-	■	0.2	0
Total	17,124	13,354	8,443	5,903	4,228	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
RITISH COLUMBIA										
ize class										
1 - 122	6,536	6,476	4,407	3,797	3,861	94.9	94.4	91.9	92.4	91.6
123 - 972	105	171	190	129	153	1.5	2.5	4.0	3.1	3.6
973 - 9,977	132	84	73	59	69	1.9	1.2	1.5	1.4	1.6
9,978 - 20,022	95	114	110	103	104	1.4	1.7	2.3	2.5	2.5
20,023 - 45,132	17	17	11	20	26	0.2	0.2	0.2	2.5 0.5	
45,133 and over	.,		3	■	■	U.2 ■	U.Z	0.2	0.5	0.6
Total	6.885	6.862	4,794	4,108	4,213	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Statistics Canada – Catalogue No. 93-358-XPB

TABLEAU 29. Poules pondeuses: fermes déclarantes et nombre d'oiseaux selon les classes de taille, Canada et provinces, 1976 – 1996

					de recensement	sus year – Année	Cen			
	1996	1991	1986	1981	1976	1996	1991	1986	1981	1976
		on en %	– Répartiti	istribution	% d	<u> </u>	d'oiseaux	is – Nombro	nber of bird	Nur
SASKATCHEW										
Classes de ta										
1 - 122	8.0	14.4	21.1	29.9	44.0	80,508	135,585	216,280	362,392	495,681
123 - 972	4.3	5.8	6.0	6.3	8.9	43,033	54,484	61,624	75.807	100.906
973 - 9,977	32.6	29.9	31.5	26.9	23.6	327,084	281,699	322,329	325,241	265,654
9,978 - 20,022	21.2	22.2	14.1	7.5	23.5	212,970	209,224	144,484	90,260	265,270
20,023 - 45,132	33.8	27.8	27.2	29.5		338,950	262,338	278,324	357,518	
45,133 et plus	•	•	-	•	-	•		· -	-	-
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	1,002,545	943,330	1,023,041	1,211,218	1,127,511
ALBEI										
Classes de la										
1 - 122	5.1	7.5	10.8	15.5	23.0	103,121	151,221	231,927	372.514	493,239
123 - 972	4.4	5.8	7.5	6.7	10.8	88,556	118,012	160,756	160,437	231,018
973 - 9,977	43.8	45.7	44.1	39.8	40.8	886,273	927,763	950,054	956,191	872,795
9,978 - 20,022	28.7	26.5	25.7	23.6	14.9	580,996	537,868	554,452	567,186	318,883
20,023 - 45,132	18.0	14.5	12.0	14.4	10.5	365,337	294,818	257,894	345,933	225,393
45,133 et plus	•			-		•	•		-	
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	2,024,283	2,029,682	2,155,083	2,402,261	2,141,328
COLOMBIE-BRITANNIC										
Classes de ta							•			
1 - 122	3.6	3.5	4.3	5.4	5.3	109,749	93,463	120,490	153,676	141,604
123 - 972	1.4	1.2	1.9	1.7	1.0	41,307	33,071	52,459	47,741	27,200
973 - 9,977	14.2	14.5	16.1	16.4	25.3	429,243	390,182	446,534	472,298	669,140
9,978 - 20,022	53.1	57.1	60.8	58.2	48.1	1,607,959	1,535,220	1,686,182	1,671,887	,273,570
20,023 - 45,132	27.7	23.7	11.3	18.3	20.3	837,600	636,692	312,327	526,134	538,302
45,133 et plus	•	•	5.6			•	•	156,768		•

243

	•				
			•		
•					
				•	
		,			
					_

Section 3
Focus on Land Management
Practices: 1991 and 1996

Section 3
Regard sur les pratiques de gestion des terres, 1991 et 1996

TABLE 30.

Tillage Practices Used to Prepare Land for Seeding, Canada and Provinces, 1991 – 1996

<u>.</u>	Superficie tot	prepared for seed ale des terres pré our les semis		Tillage incorporatir Travail du sol comport des ré		sement de la plupart bite 1 96 Variation en % 067 -23.3 193 -23.3 192 -21.7 177 -2.0 110 -45.8 135 -45.8 146 -15.8 9 -35.6
	1001	1000	% change			% change
	1991	1996	Variation en %	1991	1996	Variation en %
CANADA						
Area in acres	71,731,650	70,901,537	-1.2	49,387,997	37,891,867	-23.3
Area in hectares	29,028,766	28,692,831	-1.2	19,986,611	15,334,293	
Farms reporting	210,350	181,817	-13.6	174,888	136,912	
Average area in acres per farm reporting	341	390	14.4	282	277	-2.0
NEWFOUNDLAND						
Area in acres	5,065	2,635	-48.0	4,260	2,310	-45.8
Area in hectares	2,050	1,066	-48.0	1,724	935	-45.8
Farms reporting	329	284	-13.7	292	246	
Average area in acres per farm reporting	15	9	-39.7	15	9	-35.6
PRINCE EDWARD ISLAND						
Area in acres	276,066	288,684	4.6	251,851	236,609	-6.1
Area in hectares	111,720	116,826	4.6	101,920	95,752	
Farms reporting	1,867	1,607	-13.9	1,755	1,416	
Average area in acres per farm reporting	148	180	21.5	144	167	16.4
NOVA SCOTIA						
Area in acres	78,243	59,054	-24.5	69,120	45,725	-33.8
Area in hectares	31,664	23,898	-24.5	27,972	18,504	-33.8
Farms reporting	1,873	1,288	-31.2	1,711	1,140	-33.4
Average area in acres per farm reporting	42	46	9.8	- 40	40	-0.7
NEW BRUNSWICK						
Area in acres	152,417	144,415	-5.3	129,942	114,812	-11.6
Area in hectares	61,681	58,443	-5.3	52,586	46,463	-11.6
Farms reporting	1,793	1,463	-18.4	1,668	1,299	-22.1
Average area in acres per farm reporting	85	99	16.1	78	88	13.5
QUEBEC						
Area in acres	2,105,144	2,051,947	-2.5	1,792,763	1,643,948	-8.3
Area in hectares	851,921	830,393	-2.5	725,505	665,282	-8.3
Farms reporting Average area in acres per farm reporting	25,637 8 2	21,008	-18.1	24,204	18,696	-22.8
, , ,	02	98	19.0	74	88	18.7
ONTARIO						
Area in acres	6,198,253	6,167,161	-0.5	4,846,165	3,667,924	-24.3
Area in hectares	2,508,344	2,495,761	-0.5	1,961,173	1,484,356	-24.3
Farms reporting Average area in acres per farm reporting	50,047 124	44,077 140	-11.9 13.0	44,664 109	36,130 102	-19.1 -6.4
MANITOBA					.02	0.1
_	10 405 400	0.704.004	2.2	0.040.000	0.400.51.	
Area in acres Area in hectares	10,425,498 4,219,049	9,781,661	-6.2 -6.2	6,912,686	6,196,544	-10.4
Farms reporting	20,977	3,958,497 17,567	-6.2 -16.3	2,797,464 16,112	2,507,652 13,019	-10.4 -19.2
Average area in acres per farm reporting	_0,0,,	17,001	10.0	10,112	10,013	-13.2

TABLEAU 30.

Pratiques de travail du sol utilisées pour préparer les terres pour les semis, Canada et provinces, 1991 – 1996

		ge prior to seedin rail préalable du		surface	st crop residue or maintenant à la s es résidus de réci	lage retaining mo Travail du sol la plupart d
	% change	1996	1991	% change	1996	1991
	Variation en %	1990	1991	Variation en %	1990	1991
CANADA						
Superficie en acres	135.3	11,346,533	4,821,406	23.6	21,663,137	17,522,247
Superficie en hectares	135.3	4,591,779	1,951,154	23.6	8,766,760	7,091,001
Fermes déclarantes	53.3	26,919	17,556	18.0	53,624	45,429
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	53.5	422	275	4.7	404	386
TERRE-NEUVE						
Superficie en acres	-74.6	106	417	-43.6	219	388
Superficie en hectares	-74.6	43	169	-43.6	89	157
Fermes déclarantes	-50.0	14	28	43.8	46	32
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	-49.2	8	15	-60.7	5	12
ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD						
Superficie en acres	105.0	5,161	2,517	116.2	46,914	21,698
Superficie en hectares	105.0	2,089	1,019	116.2	18,985	8,781
Fermes déclarantes	-35.6	56	87	65.4	316	191
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	218.6	92	29	30.7	148	114
NOUVELLE-ÉCOSSE						
Superficie en acres	-41.1	1,767	3,000	88.8	11,562	6,123
Superficie en hectares	-41.1	715	1,214	88.8	4,679	2,478
Fermes déclarantes	-50.0	69	138	2.4	212	207
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	17.8	26	22	84.4	55	30
NOUVEAU-BRUNSWICK						
Superficie en acres	-11.0	3,048	3,426	39.4	26,555	19,049
Superficie en hectares	-11.0	1,233	1,386	39.4	10,746	7,709
Fermes déclarantes	1.1	94	93	24.1	268	216
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	-12.0	32	37	12.4	99	88
QUÉBEC						
Superficie en acres	63.4	87,222	53,383	23.9	320,777	258,998
Superficie en hectares	63.4	35,297	21,603	23.9	129,814	104,813
Fermes déclarantes	43.9	1,865	1,296	3.6	3,355	3,238
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante		47	41	19.5	96	80
ONTARIO						
Superficie en acres	349.7	1,124,466	250,045	24.7	1,374,771	1,102,043
Superficie en hectares	349.7	455,055	101,190	24.7	556,350	445,981
Fermes déclarantes	117.5	8,374	3,850	17.9	11,472	9,730
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	106.8	134	65	5.8	120	113
MANITOBA						
Superficie en acres	70.4	893,241	524,093	-9.9	2,691,876	2,988,719
Superficie en hectares	70.4	361,482	212,093	-9.9	1,089,363	1,209,492
		1,958	1,805	-9.1	5,458	6,002
Fermes déclarantes	8.5	.,000	.,000	-1.0	493	498

TABLE 30.
Tillage Practices Used to Prepare Land for Seeding, Canada and Provinces, 1991 – 1996

	Superficie tot	prepared for seed ale des terres pré our les semis		Tillage Incorporati Travail du sol comport des ré	ng most crop resid lant l'enfouissem sidus de récolte 1	ent de la plupart
			% change			% change
	1991	1996	Variation en %	1991	1996	Variation en %
SASKATCHEWAN						
Area in acres	32,210,142	33,202,335	3.1	20,592,996	15.036.366	-27.0
Area in hectares	13,034,981	13,436,507	3.1	8,333,689	6,085,001	-27.0
Farms reporting	56,897	50,918	-10.5	41,916	32,001	-23.7
Average area in acres per farm reporting	566	652	15.2	491	470	-4.4
ALBERTA						
Area in acres	19,685,388	18,761,116	-4.7	14.291.324	10.657,824	-25.4
Area in hectares	7,966,393	7,592,353	-4.7	5,783,493	4,313,068	-25.4
Farms reporting	44,322	39,107	-11.8 ⁻	36,838	29,123	-20.9
Average area in acres per farm reporting	444	480	8.0	388	366	-5.7
BRITISH COLUMBIA						
Area in acres	595,434	442,529	-25.7	496,890	289,805	-41.7
Area in hectares	240,964	179,085	-25.7	201,084	117,280	-41.7
Farms reporting	6,608	4,498	-31.9	5,728	3,842	-32.9
Average area in acres per farm reporting	90	98	9.2	87	75	-13.0

TABLEAU 30.

Pratiques de travail du sol utilisées pour préparer les terres pour les semis, Canada et provinces, 1991 – 1996

		ge prior to seedin ail préalable du :		urface	st crop residue on maintenant à la s es résidus de réco	
	% change	4000	4004	% change	4000	4004
	Variation en %	1996	1991	Variation en %	1996	1991
SASKATCHEWAN						
Superficie en acres	116.9	7,250,545	3,342,896	31.9	10,915,424	8,274,250
Superficie en hectares	116.9	2,934,191	1,352,822	31.9	4,417,315	3,348,470
Fermes déclarantes	39.6	10,690	7,659	26.2	19,954	15,810
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	55.4	678	436	4.5	547	523
ALBERTA						
Superficie en acres	215.3	1,936,370	614,109	29.0	6,166,922	4,779,955
Superficie en hectares	215.3	783,621	248,521	29.0	2,495,665	1,934,379
Fermes déclarantes	74.8	3,455	1,976	27.6	11,804	9,249
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	80.3	560	311	1.1	522	517
COLOMBIE-BRITANNIQUE						
Superficie en acres	62.1	44,607	27,520	52.2	108,117	71,024
Superficie en hectares	62.1	18,052	11,137	52.2	43,753	28,742
Fermes déclarantes	-44.9	344	624	-2.0	739	754
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	194.0	130	44	55.3	146	94

See note(s) in the Notes to Data Users section. - Voir note(s) dans la section « Notes à l'intention des utilisateurs de données ».

TABLE 31.
Forms of Weed Control Used on Summerfallow Land, Canada and Provinces, 1991 -- 1996

	Total s Superficie tot	ummerfallow land ale des terres en j	achère	Cr Produits c	nemical only himiques seulen	% change 6 Variation en %
	1991	1996	% change	1991	1996	% change
			Variation en %	1991	1990	Variation en %
CANADA						·
Area in acres	19,573,092	15,470,590	-21.0	832,648	1,389,997	66.9
Area in hectares	7,920,948	6,260,725	-21.0	336,961	562,512	66.9
Farms reporting	80,834	64,819	-19.8	5,324	6,440	21.0
Average area in acres per farm reporting	242	239	-1.4	156	216	38.0
NEWFOUNDLAND						
Area in acres Area in hectares	359	. 236	-34.3	47	16	-66.0
Farms reporting	145 27	96	-34.3	19	6	-66.0
Average area in acres per farm reporting	13	29 8	7.4	4	3	-25.0
, , ,	13	0	-38.8	12	5	-54.6
PRINCE EDWARD ISLAND						
Area in acres	2,464	903	-63.4	1,034	120	-88.4
Area in hectares	997	365	-63.4	418	49	-88.4
Farms reporting	87	37	-57.5	17	5	-70.6
Average area in acres per farm reporting	28	24	-13.8	61	24	-60.5
NOVA SCOTIA						
Area in acres	2,930	1,431	-51.2	264	181	-31.4
Area in hectares Farms reporting	1,186	579	-51.2	107	73	-31.4
Average area in acres per farm reporting	153 19	104 14	-32.0 -28.1	21 13	13 14	-38.1 10.8
NEW BRUNSWICK						
Area in acres	3,833	1,052	-72.6	298	213	-28.5
Area in hectares	1,551	426	-72.6	121	86	-28.5
Farms reporting	130	95	-26.9	29	13	-55.2
Average area in acres per farm reporting	29	11	-62.4	10	16	59.4
QUEBEC						
Area in acres	36,355	21,685	-40.4	8,800	7,043	-20.0
Area in hectares Farms reporting	14,712	8,776	-40.4	3,561	2,850	-20.0
Average area in acres per farm reporting	1,109 33	757 29	-31.7 -12.6	237 37	208 34	-12.2 -8.8
ONTARIO						
Area in acres	157,301	48,492	-69.2	12,627	4,457	-64.7
Area in hectares	63,657	19,624	-69.2	5,110	1,804	-64.7
Farms reporting	5,636	1,711	-69.6	423	161	-61.9
Average area in acres per farm reporting	28	28	1.5	30	28	-7.3
MANITOBA						
Area in acres Area in hectares	733,899	799,760	9.0	19,534	44,887	129.8
Farms reporting	296,998	323,651	9.0	7,905	18,165	129.8
Average area in acres per farm reporting	7,511 98	7,535 106	0.3 8.6	264	483	83.0
	00	100	0.0	74	93	25.6

TABLEAU 31.
Formes de désherbage utilisées sur les terres en jachère, Canada et provinces, 1991 – 1996

	he same land¹ mêmes terres¹	combination on t himiques sur les	Tillage and chemical Sarclage et produits o		illage only age seulement	
	% change	1996	1991	% change	1996	1991
	Variation en %			Variation en %	1000	
CANADA						
Superficie en acres	-23.6	5,671,664	7,422,924	-25.7	8,408,929	11,317,520
Superficie en hectares	-23.6	2,295,241	3,003,950	-25 .7	3,402,972	4,580,037
Fermes déclarantes	-13.5	25,266	29,202	-32.0	37,602	55,267
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	-11.7	224	254	9.2	224	205
TERRE-NEUVE						
Superficie en acres	-66.7	45	135	-1.1	175	177
Superficie en hectares	-66.7	18	55	-1.1	71	72
Fermes déclarantes	-10.0	9	10	33.3	20	15
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	-63.0	5	14	-25.8	9	12
ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD						
Superficie en acres	-48.2	289	558	-43.3	494	872
Superficie en hectares	-48.2	117	226	-43.3	200	353
Fermes déclarantes	-67.9	9	28	-47.9	25	48
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	61.1	32	20	8.8	20	18
NOUVELLE-ÉCOSSE						
Superficie en acres	-35.7	365	568	-57.8	885	2,098
Superficie en hectares	-35.7	148	230	-57.8	358	849
Fermes déclarantes	2.9	35	34	-45.9	60	111
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	-37.6	10	17	-22.0	15	19
NOUVEAU-BRUNSWICK						
Superficie en acres	-83.8	85	525	-75.0	754	3,010
Superficie en hectares	-83.8	34	212	-75.0	305	1,218
Fermes déclarantes	-40.0	15	25	-31.1	71	103
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	-73.0	6	21	-63.7	11	29
QUÉBEC		•				
Superficie en acres	-47.3	5,327	10,112	-46.6	9,315	17,443
Superficie en hectares	-47.3	2,156	4,092	-46.6	3,770	7,059
Fermes déclarantes	-50.0	153	306	-40.1	430	718
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	5.4	35	33	-10.8	22	24
ONTARIO						
Superficie en acres	-55.4	18,561	41,614	-75.3	25,474	103,060
Superficie en hectares	-55.4.	7,511	16,841	-75.3	10,309	41,707
	-69.7	411	1,356	-72.4	1,187	4,294
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	47.2	45	31	-10.6	21	24
MANITOBA						
Superficie en acres	53.3	270,497	176,503	-9.9	484,376	537,862
	53.3	109,466	71,428	-9.9	196,020	217,665
	46.2	2,772	1,896	-20.6	4,622	5,824

TABLE 31. Forms of Weed Control Used on Summerfallow Land, Canada and Provinces, 1991 - 1996

	Total summerfallow land Superficie totale des terres en jachère			Chemical only Produits chimiques seulement			
	4004	4000	% change			% change	
·	1991	1996	Variation en %	1991	1996	Variation en %	
SASKATCHEWAN							
Area in acres	14,116,713	10,950,353	-22.4	575,203	946,478	64.5	
Area in hectares	5,712,830	4,431,450	-22.4	232,776	383,026	64.5	
Farms reporting	45,577	37,597	-17.5	3,153	3,813	20.9	
Average area in acres per farm reporting	310	291	-6.0	182	248	36.1	
ALBERTA							
Area in acres	4,377,212	3,550,265	-18.9	210,745	381,395	81.0	
Area in hectares	1,771,395	1,436,741	-18.9	85,285	154,345	81.0	
Farms reporting	18,963	15,819	-16.6	1,066	1,605	50.6	
Average area in acres per farm reporting	231	224	-2.8	198	238	20.2	
BRITISH COLUMBIA	′						
Area in acres	142,026	96,413	-32.1	4,096	5,207	27.1	
Area in hectares	57,476	39,017	-32.1	1,658	2,107	27.1	
Farms reporting	1,641	1,135	-30.8	110	136	23.6	
Average area in acres per farm reporting	87	85	-1.9	37	38	2.8	

TABLEAU 31.
Formes de désherbage utilisées sur les terres en jachère, Canada et provinces, 1991 – 1996

				Tillage only Sarclage seulement		
	% change	1996	1991	% change	1996	1991
	Variation en %	1990	1991	Variation en %	1990	
SASKATCHEWAN						
Superficie en acres	-27.5	4,003,721	5,523,317	-25.2	6,000,154	8,018,193
Superficie en hectares	-27.5	1,620,248	2,235,207	-25.2	2,428,176	3,244,847
Fermes déclarantes	-16.5	15,087	18,077	-28.1	21,649	30,102
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	-13.1	265	306	4.1	277	266
ALBERTA						
Superficie en acres	-17.3	1,344,667	1,625,747	-28.2	1,824,203	2,540,720
Superficie en hectares	-17.3	544,167	657,916	-28.2	738,229	1,028,193
Fermes déclarantes	-8.7	6,495	7,115	- 31.0	8,787	12,736
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	-9.4	207	228	4.1	208	199
COLOMBIE-BRITANNIQUE						
Superficie en acres	-35.9	28,107	43,845	-32.9	63,099	94,085
Superficie en hectares	-35.9	11,374	17,743	-32.9	25,535	38,075
Fermes déclarantes	-21.1	280	355	-42.9	751	1,316
Superficie moyenne en acres par ferme déclarante	-18.7	100	124	17.5	84	71

See note(s) in the Notes to Data Users section. - Voir note(s) dans la section « Notes à l'intention des utilisateurs de données ».

•			

Appendix I

Annexe I

1996 Census of Agriculture Questionnaire

Questionnaire du Recensement de l'agriculture de 1996

FORM 6

This information is collected under the authority of the Statistics Act (R S.C. (1985), c. S-19), and must be provided by law.

Un questionnaire en français peut être obtenu en composant sens frais le 1-800-216-2299.





Who should complete this questionnaire?

Any of the persons operating an agricultural operation which produces at least one of the following products intended for sale:

• cattle

• pigs

• sheep

• horses

Livestock

· game animals

other livestock

Crops

- field crops
 tree fruits or nuts
- · berries or grapes
- vegetables
- seed

Animal Products

- · milk or cream
- eggs
- · wool
- furs • meat

- · greenhouse or nursery
- products Christmas trees
- sod

Other Agricultural Products

mushrooms

· maple syrup products

Poultry

chickens

· game birds

other poultry

turkeys

• chicks

• hens

How to complete this questionnaire To answer the questions:

Mark a circle ... **OR Enter**

a number **OR Print**

Any questions? Please call us toil-free at

1-800-216-2299

(This service is available between 9 a.m. and 9 p.m. from Thursday, May 9 to Friday, May 17.)

Once completed

Please mail it in the postage-paid envelope provided.

Thank you for your help in making the 1996 Census of Agriculture a success.

Important: Please complete one questionnaire for each agricultural operation operated by a member or members of this household. If additional questionnaires are needed, please call us toll-free at 1-800-216-2299

Please start at STEP 1, page 2

		PTC/40B 44F	****	ia : 81C/ P-PU-03
1300-101	1892-40-57	DICE WOR 443-	## 100 P	10 : 91 (7 F-12) (C)

Office use	٦
	١
	1
	ı
	١
	١
	1
001	1

Statistics

Statistique

Canada

arm Operato	r's Residen	ce ·		•		^	
002 Prov. 003 FED		No.	004 EA No.		008 VN	006 CCD	
007 Hhid No		008 Fo	rm 6 No.	.	009		
		·			1		

is the farm headquarters for this operation located in the EA in cell 004?

_	Ö	No	٠.	2	O	Yes
-	_					

Census representative use



ĆĊ

Please answer the following questions about the operating arrang this operation in 1996.	ements of
STEP 1	
Print the farm name (if applicable).	
2. Is this operation legally incorporated?	
1 ○ No 2 ○ Yes ► If Yes, indicate: (a) In what year did the operation become legally incorporated?	1 9
(b) Is this a family-held corporation? 3 O No	4 O Yes
(c) Print the corporation name (if different from the farm name).	
3. Is this operation a partnership?	
5 ○ No 6 ○ Yes ► If Yes, does this partnership have a written agreement?	
7 O No 8 O Yes	
4. Is this operation a sole proprietorship?	
1 O No 2 O Yes	
5. Indicate if this operation is one of the following other types:	
- An institution (e.g. research station, university farm, prison farm, etc.)	3 O
- A community pasture, co-operative grazing association or grazing reserve	40
- Other (e.g. Hutterite colony, trust or estate, etc.)	5 🔾
If STEP 1 does not completely describe the operating arrangements of this operation, please of COMMENTS space below. One questionnaire should be completed for each agricultural additional questionnaires are required or for help completing this form, please call toll-free 1-800-2	operation If
COMMENTS	036
·	1



Please answer the following questions about each of the operators of this agricultural operation as of May 14, 1996.

The operators are those persons responsible for the day-to-day management decisions made in the operation of this agricultural operation.

- If there are more than 3 operators, please provide names and addresses in the COMMENTS section on page 2 or attach a separate sheet.

Operator 1
6
6. Surname or Family Name (Print)
Given Name and Initial(s) (Print)
Date of Birth Day Month Year
R.R. No. P.O. Box No. Number and Name of Road or Street
Village, Town or City Province
Postal Code Area Code Telephone No.
7. Did this person live on this agricultural operation at any time during the last 12 months?
01 () No
In 1995, what was this person's time contribution to the operation of this agricultural operation?
(Mark one circle only.)
∞ On average, more than 40 hours per week
04 On average, 20 to 40 hours per week
os O On average, less than 20 hours per week
9. In 1995, did this person do any custom work (e.g. planting, harvesting, trucking, snowplowing, etc.)?
06 O No 07 O Yes
 In 1995, did this person receive any wage or salary from other employment not involved with this agricultural operation? (Do not include custom work.)
08 ○ No 09 ○ Yes ▶ If Yes, indicate the amount of work done. (Mark one circle only.)
10 On average, more than 40 hours per week
11 On average, 20 to 40 hours per week
12 On average, less than 20 hours per week
11. In 1995, did this person operate another business (other than farming)?
13 No 14 Yes If Yes, indicate the type(s) of business: (Mark all applicable circles.)
15 O Sales (e.g. real estate, consumer products, etc.)
16 O Services (e.g. machinery repair, accounting, bed and breakfast, etc.)
17 O Construction
18 O Manufacturing
19 Other (Specify)
12. In 1995, did this person suffer any injuries that required medical attention from a health professional (e.g. broken limbs, cuts requiring stitches, concussions, etc.) caused by activities related to the operation of this agricultural operation?
20 O No 21 O Yes > If Yes, specify the injury or injuries:

Page 3 Page 4

Operator 2
13. Sumame or Family Name (Print) Given Name and Initial(s) (Print) Date of Birth Sex
Day Morth 1 1 Male 2 Fernale
Print address and telephone number if different from Operator 1.
R.H. No.
14. Did this person live on this agricultural operation at any time during the last 12 months?
01 O No 02 O Yes
 In 1995, what was this person's time contribution to the operation of this agricultural operation? (Mark one circle only.)
03 On average, more than 40 hours per week
04 On average, 20 to 40 hours per week
05 On average, less than 20 hours per week
16. In 1995, did this person do any custom work (e.g. planting, harvesting, trucking, snowplowing, etc.)?
06 O No 07 O Yes
 In 1995, did this person receive any wage or salary from other employment not involved with this agricultural operation? (Do not include custom work.)
08 O No 09 O Yes 11 Yes, indicate the amount of work done. (Mark one circle only.)
10 On average, more than 40 hours per week
11 On average, 20 to 40 hours per week
12 On average, less than 20 hours per week
18. In 1995, did this person operate another business (other than farming)?
13 No 14 Yes If Yes, indicate the type(s) of business: (Mark all applicable circles.)
15 O Sales (e.g. real estate, consumer products, etc.)
 16 O Services (e.g. machinery repair, accounting, bed and breakfast, etc.) 17 O Construction
18 O Manufacturing
19 Other (Specify)
19. In 1995, did this person suffer any injuries that required medical attention from a health professional (e.g. broken limbs, cuts requiring stitches, concussions, etc.) caused by activities related to the operation of this agricultural operation?
20 O No 21 O Yes > If Yes, specify the injury or injuries:

	•
	Operator 3
20	Community of the Commun
20	Surname or Family Name (Print)
	Given Name and Initial(s) (Print)
	Date of Birth Sex
	Day Month Year 1 O Male 2 O Female
	Print address and telephone number if different from Operator 1.
	R.R. No. P.O. Box No. Number and Name of Road or Street
	Village, Town or City Province
	Postal Code Area Code Telephone No.
21.	Did this person live on this agricultural operation at any time during the last 12 months?
	01 ○ No 02 ○ Yes
	40 100
22.	In 1995, what was this person's time contribution to the operation of this agricultural operation? (Mark one circle only.)
	os 🔘 On average, more than 40 hours per week
	04 🔾 On average, 20 to 40 hours per week
	05 On average, less than 20 hours per week
23.	In 1995, did this person do any custom work (e.g. planting, harvesting, trucking, snowplowing, etc.)?
	06 ○ No 07 ○ Yes
24.	In 1995, did this person receive any wage or salary from other employment not involved with this agricultural operation? (Do not include custom work.)
	08 ○ No 09 ○ Yes ► If Yes, indicate the amount of work done. (Mark one circle only.)
	10 On average, more than 40 hours per week
	11 On average, 20 to 40 hours per week
	12 🔾 On average, less than 20 hours per week
25.	In 1995, did this person operate another business (other than farming)?
	13 O No 14 O Yes ▶ If Yes, indicate the type(s) of business: (Mark all applicable circles.)
	15 O Sales (e.g. real estate, consumer products, etc.)
	16 O Services (e.g. machinery repair, accounting, bed and breakfast, etc.)
	17 O Construction
	18 O Manufacturing
	19 Other (Specify)
26.	In 1995, did this person suffer any injuries that required medical attention from a health professional (e.g. broken timbs, cuts requiring stitches, concussions, etc.) caused by activities related to the operation of this agricultural operation?
	20 O No 21 O Yes ▶ If Yes, specify the injury or injuries:

Page 5



What unit of measure will be used to report land areas? (Mark one circle only.)

1 O Acres

1 acre = 0.40 hectare = 1.18 arpents

2 O Hectares

1 hectare = 2.47 acres = 2.92 arpents

3 Arpents (Quebec only)

1 arpent = 0.85 acre = 0.34 hectare



Please answer the following questions about the location and area of land of this operation in 1996.

or and operation in 1990

• Include - all land, whether owned, sharecropped, rented or leased from others

 all land for crops, hay, grazing or pasture, summerfallow, buildings and barnyards, woodland, marshes, stoughs, etc.

- Do not include land rented or leased to others because it is not operated as a part of this
 operation.
- 27. List each lot, section or part on a separate line below, starting with the "farm headquarters" on the first line. (If more space is required, please attach a separate list or continue in the COMMENTS section on page 2.)

Descri	ption of land			Area of land	
Township	Range or Concession	Meridian (Western Provinces) Parish or County (Eastern Provinces)	Area Owned	Area Leased from Governments	Area Sharecropped Rented or Leased from Others
			or main gate).		
171	172	173			
_					
					-
					_
				-	
			1	1	
		ſ	174	1	
wned			1/4	1	ı
ue iano rented c	r leased to othe	<i>ers.)</i>			
ased from gov	ernments			175	1
held under lice	nce, permit or le	ase, etc.)	. L		. ♦
harecropped. re	ented or				176
sources other	than governme	nts ,		. [
				177	
of land of this	operation			1///	
	report the location 171 wheel de land rented coased from gover held under lices that courses other	wined de land rented or leased to other ased from governments in held under licence, permit or leased for the later or leased or leased for the later or leased for the later or leased for the later or leased for make or leased for the later or leased for leased for make or leased for lease of lease or leased for lease of leased for leased for leased for leased for leased for lease of leased for leased fo	Township Range or Concession Renter Provinces) Renter Provinces) Parish or County (Eastern Provinces) Parish or County (Ea	Township Range or Concession (Western Provinces) Parish or County (Eastern Provinces) Parish or County (Eastern Provinces) (Ea	Township Range or Concession Range or Parish or County (Eastern Provinces) Rarea Owned Leased from Governments (Fig. 173) 172 173 173 173 173 173 173 173 173 173 173



Please answer the following questions about field crops grown on this operation.

- Report the total area of the various field crops to be harvested or used as green manure in 1996, even if they were sown or planted in an earlier year.
- Report the areas only once, even if more than one crop will be harvested in 1996.
- Include all field crops on this operation whether the land area is owned, sharecropped, rented or leased from others.

		Area			Area
32. Wheat	Spring wheat (including utility and prairie spring wheats)	180	46. Dry field (Report of	198	
	Durum wheat	181	47. Lentils 48. Beans		200
	Winter wheat (to be	182	(Report	Dry white beans (Include navy and pea beans, etc.)	200
	harvested in 1996)	102	green or wax beans		201
33. Oats		183	in STEP 8.)	Fababeans	
34. Barley		184		Dry coloured beans (Include pinto,	202
35. Mixed g	rains	185		kidney, etc.)	
36. Corn	for grain (Report sweet corn in STEP 8.)	186		ers (Include all standard rf varieties.)	203
	for silage	187	50. Buckwhe	eat	204
37. Rye	Fall rye (to be harvested in 1996)	188	51. Canary s	205	
	Spring rye	189	52. Tobacco		206
38. Canola	B. Canola (rapeseed) 190 53. Sugar beets for sugar		207		
39. Flaxsee	nd .	191	54. Triticale		208
40. Soybea	ns	192			209
41. Potatoe	s	193	55. Safflower		
42. Mustard seed		194	56. Forage seed to be harvested in 1996 for seed		210
	and alfalfa mixtures cut or silage	195	(Include		
44. All othe or silage	r tame hay cut for hay e (including clovers)	196	57. Other field crops (e.g. millet, caraway seed, peanuts, etc.) Specify:		211
45 Other fo	odder crops (e.g. sorghum,	197	, ,		212
etc.) cui	I for hay or silage	1			213
Specify:	,,				214
		ausotione 20 to 57			215
9. Progres Of the to	area of field crops (Total of a of Spring Seeding tal area to be seeded to field centage was seeded or play	d crops on this oper	ration this spring	g (1996),	216



Are any tree fruits or nuts being grown on this operation for sale?

- 1 O No Skip to STEP 7
- 2 Yes Do not include trees that are abandoned.
 - . Report the area to the nearest tenth, e.g.

3	5 /10

•	Number of trees in 1996		Total	area
	Bearing	Non-bearing	in (998
60. Apples	222	223	224	/1
61. Pears	225	226	227	/1
62. Plums and prunes	228	229	230	/1
63. Cherries (sweet)	231	232	233	1
64. Cherries (sour)	234	235	236	/
65. Peaches	237	238	239	/1
66. Apricots	240	241	242	/
67. Other tree fruits and nuts (e.g. nectarines, filbert nuts, etc.) Specify:	243	244	245	,
Specify:	248	247	248	/1
68. TOTAL area of tree fruits and nuts			249	

Page 7

SIEP

Are any berries or grapes being grown on this operation for sale?

- 1 O No Skip to STEP 8
- 2 Yes Report the area to the nearest tenth, e.g.

5	7/10

262			cultivation in 1996	
1	/10	263	/10	
264	/10	265	/10	
266	/10	267	/10	
268	/10	269	/10	
270	/10	271	/10	
272	/10	273	/10	
274	/10	275	/10	
	266 268 270 272	265 /10 268 /10 270 /10 272 /10	266 /10 267 269 270 /10 272 273 275	

7	Š	V	ý		•
S	П	E	P	8	

Are any vegetables being grown on this operation for sale?

- 3 No Skip to STEP 9
- 3 O NO Skip to STEP 8
- **Yes** Report the total area planted or to be planted in 1996.
 - . Report potatoes, dry field peas and field beans in STEP 5.
 - Report greenhouse products in STEP 12.
 - Report the area to the nearest tenth, e.g.

/ 3/10

	Area	
76. Sweet corn	282	/10
77. Tomatoes	283	/10
78. Cucumbers and gherkins	284	/10
79. Green peas (Report dry field peas in question 46, on page 7.)	285	/10
80. Green or wax beans	286	/10
81. Cabbage (Report Chinese cabbage below.)	287	/10
82. Chinese cabbage	288	/10
83. Cauliflower	289	/10
84. Broccoli	290	/10
85. Brussels sprouts	291	/10
86. Carrots (including baby carrots)	292	/10
87. Rutabagas (tumips)	293	/10
88. Beels	294	/10
89. Radishes	295	/10

Area	
296	/10
297	/10
298	/10
299	/10
300	/10
301	/10
302	/10
303	/10
304	/10
305	/10
306	
L	/10
307	/10
	296 297 298 299 300 301 302 303 304 305

1308	l l
01. TOTAL area of vegetables (Total of questions 76 to 100)	/10



Are any nursery products or sod being grown on this operation for sale?

- 5 O No Skip to STEP 10
- 6 Yes Report total area under cultivation in 1996.
 - Report total area under cultivation in 1990
 Report greenhouse products in STEP 12.
 - Report the area of Christmas trees in STEP 10.

	Area
103. TOTAL area of nursery products (including area of cut flowers, bulbs, shrubs, trees, vines, ornamentals, etc. grown out-of-doors)	322
	323

		7			
Are any Christmas trees being grown on this operation for	sale?	İ	Does this operation own	any colonies of bees for the produ	iction of honey?
1 O NO - Skip to STEP 11		İ	1 O No - Skip to STE		
STEP 10 • Include all managed areas, naturally established or pl stage of growth.	lanted, regardless of	1	Yes Northead		
stage of growth.	Area		STEP 14 2 Yes Include a regardles	as of location.	
105 TOTAL and of Obstances	332		1		Number of colon
105. TOTAL area of Christmas trees grown for sale	. [120. In 1996, how many colonies will be harvest	led for honey?	372
	Number			ou to noney.	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
106 Alumbar of Christman trans have and the 4005	333		N		
106. Number of Christmas trees harvested in 1995	. []	1	used on this operation.	ving questions about land manager	nent practices
No. Bloom one was the fall and a second of the second of t		1	asca on this operation.		
Please answer the following questions about the use of lan in 1996,	id on this operation		STEP 15		
STEP 11			121. In 1995, what was the area of land on which	n each of the following inputs was used:	
•		Ì	Area i	n 1995	Area in 1995
107. Sum of all areas reported for field crops, tree fruits and nuts, berries	Area		Irrigation 380		383
and grapes, vegetables, nursery products, sod and Christmas trees (Total of questions 58, 68, 75, 101, 103, 104 and 105)	340		(application of water)	Insecticides	384
	1341	Ì	Commercial fertilizer	Fungicides	. Ľ
108. Summerfallow (Report idle land in question 111.)	342		Herbicides		
109. Tame or seeded pasture (Land that has been cultivated and seeded, or drained, irrigated, fertilized or controlled for weeds or brush. Do not include areas to be	1		Tiorbiddes		
harvested for hay, silage or seed.)	.		122. Was manure applied to any land on this ope	aration in 1995?	***************************************
110. Natural land for pasture	343		3 O No 4 O Yes ▶ If Yes, report the area of land on which manu		
(Include native pasture, native hay, rangeland, grazeable bush, etc.)	344		was app	olied using each of the following methods:	Area in 1995
home gardens, greenhouses and mushroom houses are located: idle land:	1	1	Catid annual o		387
woodlots; sugarbush; tree windbreaks; bogs; marshes; sloughs; etc.)			Solid spreader		388
112 TOTAL land area /Total of musikes 407 to 444 /Title and 4		· ·	Irrigation (use of	irrigation system to apply manure)	
112. TOTAL land area (Total of questions 107 to 111) (This total should equal the total area of this operation reported in question 31 on page 6.).			Liquid spreader -	on surface	389
					390
Are any greenhouse products being grown on this operation	n for sale?	•	Liquid spreader -	injected	· L
3 O No - Skip to STEP 13	ii loi sale i		100 1- 4000 which of the fellowing of		
4 O Yes			123. In 1996, which of the following practices we	re used: (Mark all applicable circles.)	
STEP 12			1 O Crop rotation	4 O Contour cultivation	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	_		2 O Permanent grass cover	5 O Strip-cropping	
113. Will the area be reported in square feet or square metres? 5 O square feet OR	6 O square metres				
	Area		3 Winter cover crops for spring plough-down	6 O Grassed waterways	
<u></u>	354		-pg p.o-g.: 551111	7 Windbreaks or shelterbelts	
114. TOTAL area under glass, plastic or other protection	<u> </u>				
Of this total report the area on May 14, 1996, for each of the fell			124. What is the area of land prepared or to be p	repared for seeding In 1996 using the followi	ng practices:
Of this total, report the area on May 14, 1996 for each of the following:	355	[
115. Flowers (e.g. cut flowers, bedding and potted plants, etc.)			 Include the area that was prepared last fa 	Il or this spring.	Area in 1996
116. Greenhouse vegetables	356	1	·		398
			Tillage that Incorporates most of the crop	residue into the soil	. 399
117. Other greenhouse products (e.g. seedlings, etc.)			Tillage prior to seeding that retains most of	the crop	1
Specify:			Tesidde off the surface (include minimum t	illage.)	400
	-	1	No tillage prior to seeding (Include direct se	eeding into stubble or sod, and ridge tillage.)	
Are any mushrooms being grown on this operation for sale	7				-
A C No. Children Common of			125. If summerfallow land was reported in quest	ion 108, on page 9, what is the area on	
STEP 13 NO - Skip to STEP 14			which each of the following forms of weed co	ontrol will be used In 1996:	
2 ○ Yes					Area in 1996
118. Will the area be reported in square feet or square metres? 3 O square feet OR	4 O square metres		Chemical only		401
ON State as reference in education or education increas:	Square metres	<u> </u>			402
	Area	}	Tillage only		403
119. TOTAL growing area (standing footage) for mushrooms on May 14, 1996	384		Tillage and chemical combination on the san	ne land (Do not include area	1
2 0 1 100 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 1	<u> </u>	B	anoual reponed as Chemical only of "Tilla	ge only".)	. L

Page 9

Number of colonies

W	
STEP 16	

Hens and chickens

Are there any poultry on this operation on May 14, 1996?

- 1 O No Skip to STEP 17
- Yes
 Report all poultry on this operation, regardless of ownership, including those grown under contract.
 - Do not include poultry owned but kept on an agricultural operation operated by someone else.

Number of birds

	412
126. Broilers, roasters and Cornish	
127. Pullets and pullet chicks, under 19 weeks, intended for laying	413
	414
128. Laying hens, 19 weeks and over	
	415
129. TOTAL hens and chickens (Total of questions 126 to 128)	. ————
130. Of the laying hens reported in question 128 above, how many are being kept to produce fertilized eggs for a hatchery (that is, hatchery supply flock)?	
Other poultry	Number of birds
	417
131. Turkeys (all ages)	
132. Other poultry (e.g. roosters, geese, ducks, ostriches, game birds, exotic birds, etc.)	418
Specify:	419
Specify:	
The state of the s	
Were any chickens or turkeys produced on this operation in	n 1995?
STEP 17 3 O No - Skip to STEP 18	
4 ○ Yes	
133. Will production be reported in kilograms or pounds? s O kilograms OR	6 O pounds
134. In 1995, what was the total production of:	Production in 1995 (Weight)
Brollers, roasters and Cornish	435
Turkeys	

STEP 18

Was there a commercial poultry hatchery located on this operation in 1995?

- 7 O No Skip to STEP 19
- O 110 SKIP TO STEE 18
- e O Yes

	Number of birds hatched in 1995
442	•

Page 11

W	
STEP	19

Are there any livestock on this operation on May 14, 1996?

- 1 O No Skip to STEP 20
- 2 O Yes Report all animals on this operation, regardless of ownership, including those

that are boarded, custom fed or fed under contract.

- Include all animals kept by this operation, regardless of ownership, that are pastured on a community pasture, grazing co-op or public land.
- Do not include animals owned but kept on a farm, ranch or feedlot operated by someone elec-

136. CATTLE OR CALVES	148. SHEEP OR LAMBS
3 O No - Skip to question 143	7 O No - Skip to question 153
4 O Yes	B ○ Yes
Number 454	Number 470
137. Bulls, 1 year and over	149. Rams, 1 year and over
138. Cows (including helfers which have calved):	and over
- mainly for beef purposes	152. TOTAL sheep and lambs (Total of questions 149 to 151)
140. Steers, 1 year and over	153. OTHER LIVESTOCK 1 O No - Skip to STEP 20
142. TOTAL cattle and calves (Total of questions 137 to 141)	2 Yes Number 154. Horses and ponies (all ages)
143. PIGS	155. Goals
s O No - Skip to question 148	156. Rabbits
e O Yes	157. Mink
463	158. Fox
144. Boars, 6 months and over	159. Bison (buffalo)
145. Sows for breeding and bred glits . L	160. Deer
146. All other pigs: - under 45 lbs (20 kg) (including suckling pigs)	161. Lamas
- 45 lbs (20 kg) and over	484
147. TOTAL pigs (Total of questions 144 to 148)	485



Please answer the following questions about the market value of land and buildings on this operation.

- . Include the value of all houses which are part of this operation.
- Include the value of fixed equipment/machinery found in farm buildings on this operation.
- . Do not include the value of any land and buildings rented or leased to others.

163. What is the estimate of the present market value of land and buildings that are:	Present market vali (dollars only)	16	
- owned	490	.00	
- rented or leased from others or governments	491	.00	



Please answer the following questions about farm machinery and equipment which is owned or leased by this operation as of May 14, 1996.

- Include all farm machinery and equipment which is jointly owned with a different agricultural
 operation; however, report only the share owned by this operation. Example: A swather,
 valued at \$10,000, is owned equally with another agricultural operation. This operation's share
 of the swather should be reported in question 168 as ½, along with a present market value of
 \$5,000.
- Do not include machinery that is rented on a short-term basis (e.g. hourly or daily rentals).

	Number of 2 wheel drive	Number of 4 wheel drive	Present market val (dollars only)	ua
164. Tractors:	500	501	502	
under 20 p.t.o. hp. (15 kW)(including garden tractors)	<u></u>	f I		.00
,,,,,,,,,	503	504	505	
- 20-39 p.t.o. hp. (15-28 kW)				.00
	508	507	508	
– 40-99 p.t.o. hp. (29-74 kW)	509	510		.00
400.440	309	"	511	.00
– 100-149 p.t.o. hp. (75-111 kW)	512	513	514	.00
- over 149 p.t.o. hp. (111 kW)	ļ		1	.00
The plant of the term to the t				
165. Farm trucks:		Number 515	r	
		615	516	.00
- pick-ups and cargo vans	• • • • • • • • • • • • • • • •	517	518	.00
all other form twister		J.,		.00
- all other farm trucks	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	519	520	-00
166. Cars and other passenger vehicles used in the farm business				.00
167. Grain combines:	• • • • • • • • • • • • • • • • •	521	522	
- self-propelled				.00
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		523	524	
pull type				.00
		525	526	00
168. Swathers (include self-propelled and pull type.)		527	528	.00
		527	528	.00
169. Mower conditioners		529	530	-00
170. Balers: - making bales less than 200 lbs (90 kg)		1		.00
making balos loss titali 200 lbs (90 kg)	' · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	531	532	
- making bales 200 lbs (90 kg) or more .		1		.00
		533	534	
171. Forage harvesters				.00
			535	
172. Cultivation, tillage and seeding equipment				.00
				i
				ı
173. All other farm machinery and equipment				j
such as materials handling and processing equipm (elevators, wagons, manure spreaders, dryers, por	table orinder-mis	(ers. etc.):	536	—, I
harvesting equipment (rakes, pickers, etc.); sprayin	g, irrigation.			.00
workshop and office equipment; etc			I	.00]
				Ì
			537	-
174. TOTAL present market value of all farm machine (Total of values reported in questions 164 to 173).	ery and equipm	ent	1	.00
(Total of Values reported in questions 164 to 173).	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		ا ك

Page 13



Please answer the following questions about the operating expenses of this operation in 1995 (calendar year) or for the last complete accounting (fiscal) year.

- Account books or completed income tax forms, if available, are useful in completing this step.
- . Include only the farm business share of amounts paid.
- Do not include costs of any goods purchased only for retail sales.
- Report gross expenses (without deducting the GST and/or any rebates received).

175. Rent or leasing expenses for land and buildings:	(dolla	mount lars only)
cash basis (including community pasture and grazing fees)	540	.00
- share crop basis (estimated dollar value)	541	.00
176. Wages and salaries: (Include all contributions made for employee benefits such C.P.P., Q.P.P., Unemployment Insurance, Worker's Compensation, etc. Report custom work and contract work in question 182.)		
- paid to family members	542	.00
– paid to all other persons	543	.00
177. Insurance premiums:	544	
- crop and hail insurance, stabilization premiums		.00
other farm business insurance premlums (e.g. vehicles, machinery, livestock, buildings and liability insurance, etc.)	545	.00
178. Farm machinery expenses:		
- diesel fuel, gasoline, oil and lubricants	546	.00
(Report fuel for heating and crop drying in question 186.)	547	
- repairs, maintenance and registration		[.00]
179. Crop expenses: (Include custom application costs if included in the purchase pric	ice.)———	
- fertilizer and lime purchases		.00
- herbicides, insecticides, fungicides, etc.	549	.00
seed, plants, cuttings, nursery stock, bulbs, etc. (Do not include materials purchased for resale.)	550	.00
180. Packaging material expenses: - containers, twine, wire, plastic wrap, etc	551	.00
181. Livestock expenses:	r	
- feed and supplement purchases (Include hay or straw purchased for feed	d.) . 552	.00
- livestock and poultry purchases	553	.00
veterinary services, drugs, artificial insemination, etc.	554	.00
	555	
182. Custom work, contract work and machinery rental expenses		.00
183. Total farm Interest expenses (Do not include payment of principal or amount of debt outstanding.)	556	.00
(это постои разтить от ринира от аптоин от ивис оиззанину.)		
184. Telephone and all other telecommunication services (e.g. fax line, etc.)	557	.00
185. Electricity	558	.00
186. Fuel expenses for heating and crop drying	559	.00
	560	.00
187. Repairs and maintenance to farm buildings and fences		
188. All other farm business operating expenses such as properly taxes, irrigation levies, legal and accounting fees, etc. (Do not include depreciation or capital cost allowance.)	561	.00
189. TOTAL farm business operating expenses in 1995 or for the last complete accounting (fiscal) year (Total of questions 175 to 188)	562	.00
190. What percentage of seed, plants, cuttings, bulbs, etc. purchases reported in quest was purchased from elevators, seed houses, seed dealers or other wholesalers ar	tion 179 nd retailers?	563 %
191. What percentage of feed and supplement purchases reported in question 181 was from feed mills, feed dealers or other wholesalers and retailers of feed?	s purchased	564 %



Please answer the following question about the gross receipts of this operation in 1995 (calendar year) or for the last complete accounting (fiscal) year.

- · Do not report net income.
- Include:
- receipts from all agricultural products sold
- Marketing Board payments received
- program and rebate payments received
- GST refunds received
- dividends received from co-operatives
- receipts from the sales of maple syrup products and Christmas trees
- custom work and all other farm receints
- Do not include:
- receipts from the sale of capital items (e.g. quota, land, buildings, machinery)
- receipts from the sale of any goods bought only for retail sales
- · Report sales of forest products (e.g. firewood, pulpwood, logs, fence posts, pilings, standing timber, etc.) in STEP 26.

What were the TOTAL gross farm receipts of this operation in 19	
or for the last complete accounting (fiscal) year?	٠.





During 1995, or for the last complete accounting (fiscal) year, did this operation build or make major renovations to farm buildings, purchase new or used vehicles, machinery or equipment, undertake major land improvements or purchase other capital assets such as land or quota?

- 1 O No Skip to STEP 25
- 2 O Yes Report the total purchase price (without deducting any grants or subsidies).
 - . Include all purchases which were jointly made with a different agricultural operation, however, report only this operation's share of the expenditures.
 - . Do not include: expenditures made on the home
 - repair and maintenance expenditures
 - GST

93. In 1995, what were the total expenditures for:	(dollars only)	
construction or renovation of farm buildings and fences (e.g. barns, silos, sheds, corrals, etc.)	582	.00
- quota purchased	683	.00
- purchase of land	584	.00
land Improvements (e.g. drainage ditches or tilling, irrigation ditches, land clearing or leveling, etc.)	585	.00
new cars and other passenger vehicles used in the farm business	586	.00
new farm trucks (including pick-ups and cargo vans and all other farm trucks)	587	.00
- new farm machinery and equipment	588	.00
- used farm vehicles, machinery and equipment	589	.00



194. is a personal computer used in the management of the farm business?

- 3 O No Skip to STEP 26
- 4 O Yes Skip to STEP 26

Page 15

STEP 26	

Were any forest products from this operation sold in 1995 or any maple trees tapped in 1996?

- 5 No Skip to STEP 27
- 6 O Yes

195. Sales of forest products from this operation In 1995

(Include firewood, pulpwood, logs, fence posts, pilings, standing timber, etc. Report sales of maple syrup products and Christmas trees in question 192 on page 15.)

	Amount (dollars only)	
612		.00
	Number	

196. Number of taps made on maple trees in the spring of 1996

STEP 27

Were any wages or salaries reported for family members or other persons aged 15 years and over in question 176, on page 14?

- 7 (No
- B Yes ▶ Calculate and record the total number of weeks of paid labour during 1995. For example, 5 people working for one week are reported as 5 weeks of labour.

197. During 199:	5, what was the total num	ber of weeks of paid labour:
------------------	---------------------------	------------------------------

- worked on a seasonal or temporary basis	 	 					

622
 623

Reasons why questions are asked

Step 1 asks about your farm as a business. This Information tells us how Canadian farms are organized and

Step 2 asks about the farm's operators. Names and addresses are used to make sure all farms are included in the census and none are counted twice.

Step 3 asks which standard measure of reporting land size you will use for the rest of the steps.

Steps 4-15 and 26 ask about the land you farm. This Information shows which crops are grown and in which areas. The questions on land management practices identify what methods are being used and the extent to which farmers are implementing various practices.

Steps 16-19 ask you about the numbers of livestock and poultry on your farm. This information provides estimates on inventories and production available for domestic consumption and export.

Steps 20 and 21 ask about the market value of your farm and the machinery you use.

This information shows where certain types of farm machinery and equipment are used. This information helps businesses market their products and services.

Steps 22 and 23 ask about your farm's expenses and revenues and help us study farms of different financial sizes. Farm programs are developed and evaluated based on this information. Farm associations use this information to find out how farms are doing financially and to make representation to legislators and the public.

Step 24 asks about recent additions or purchases made for your farm. This Information is used to monitor investment in farms.

Step 25 asks about your use of computers. This information will help decide how farmers get government services and information in the future.

Step 27 asks about your hired labour. This information is used to plan and develop training programs for farm

The law protects what you tell us

The confidentiality of your Census of Agriculture form is protected by law. This means that only Statistics Canada employees who work with census data and have taken an oath of secrecy see your form. Your personal census information cannot be given to anyone outside Statistics Canada - not the police, not another government department, not another person. This is your right.

You can ask to see the information you gave about your farm on your 1996 Census of Agriculture form after November 1996. To do this, write to the Privacy Co-ordinator, Statistics Canada, 25th Floor, R.H. Coats Building, Ottawa, Ontario, K1A 0T6.

If you have any questions on the Census of Agriculture, call us toll-free, 1-800-216-2299.

Please mail your questionnaire today. Thank you for your cooperation.



Page 16

FORMULE 6

Ces renselgnements sont recuellis en vertu de la Loi sur la statistique (L.R.C. (1985), ch. S-19). La loi vous oblige à les fournir.

An English questionnaire can be obtained by calling the following tell free number 1-800 216 2299



AGRICULT.URE



Qui devrait remplir ce questionnaire?

Toute personne responsable d'une exploitation agricole et qui produit dans l'intention de vendre au moins un des articles suivants :

Cultures

- · grandes cultures
- · fruits ou noix
- · petits fruits ou raisin
- légumes
- · graines de semence

Produits d'origine animale

- · lait ou crème
- oeuls
- laine
- fourrure
- viande

questionnaire

Répondre aux questions :

remplir ce

Bétail

- bovins
- porcs
- moutons
- · chevaux
- · gibier à poil
- · autres animaux

Autres produits agricoles

- gazon

Volaille

- poules
- poulets
- · dindons, dindes
- poussins
- · gibler à plumes
- · autres volailles

- · produits de serre ou de pépinière
- arbres de Noël
- champignons

mial

· produits de la sève d'érable

Comment Des questions?

Ю5

all

Composer sans frais le

1-800-216-2299

(Ce service est offert de 9 h à 21 h du jeudi 9 mai au vendredi 17 mai.)

Une fois le questionnaire rempli

Veuillez le retourner dans l'enveloppe de retour affranchie ci-jointe.

Merci de nous aider à assurer le succès du Recensement de l'agriculture de 1998.

en cochant le cercle . .

OU en inscrivant, un numéro dans

la case-réponse

OU en écrivant en lettres moulées dans la case-réponse

Important : Veuillez rempiir un questionnatre gour chaque exploitation agricole dont la bonne marche est assurée par un ou plusteurs membres de ce ménage. Si vous avez besoin d'un questionnatre supplémentaire, vauillez composer sans trais le 1-800-216-2299

Veuillez commencer à l'ÉTAPE 1, page 2

5 4500-104 Z 1995 06-23 SOC/ AGR 445-00368 N/de FRP: SOC/ P-PU-030



Statistique Statistics Canada

Résidence de	reconsour reconstant(e)	agricole .				
002 Prov.	003 CEF N	004 SD N	008	V 008 DCR		***
14.64	N) 4 C	08 Formule 6 N	oos	2		
L'emplaceme	ni principal de	cette exploitation	est il situé dan	le SD de la ca	se numero 004	i de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de
010 1) O Nor	7. 12.45 2	O Out :		01	1	CA

Canadä

7	Veuillez répondre aux questions suivantes sur la forme juridique d exploitation en 1996.	e cette
13	TAPE 1.	
1.	Nom de l'exploitation en lettres moulées (s'il y a lieu).	
		i
2.	Cette exploitation est-elle une corporation (compagnie)?	
	1 Non 2 Oui Si oul, veuillez répondre aux questions suivantes : (a) En quelle année l'exploitation est-elle devenue une corporation?	1 9
	(b) Est-ce une corporation familiate? 3 O Non	4 Oui
	(c) Inscrivez le nom de la corporation (s'il diffère de celui de l'exploitation).	
		- - - - - - - - - -
3.	Cette exploitation est-elle une société de personnes?	
	5 ○ Non 6 ○ Oul ▶ SI oul, cette société de personnes a-t-elle un contrat écrit?	
	7 O Non 8 O Oui	
4.	Cette exploitation est-elle une ferme Individuelle (à propriétaire unique)?	
	1 O Non 2 O Oui	
5.	Indiquez si cette exploitation est d'un autre type, tel que :	
	un établissement institutionnel (station de recherche, ferme universitaire, ferme d'une prison, etc.)	3 ()
	- un pâturage communautaire, un pâturage en association coopérative	_
	ou une réserve de pacage	40
	- autre (colonie huttérite, fiducie ou succession, etc.)	6 O
	Précisez :	
	Si l'ÉTAPE 1 ne décrit pas complètement la forme juridique de cette exploitation, veuillez util réservé aux commentaires ci-dessous pour toute clarification. Remplir un questionnaire p exploitation agricole. Si vous avez besoin de questionnaires supplémentaires ou si vous avez t pour remplir le présent formulaire, veuillez composer sans frais le 1-800-216-2299.	our chaque
	COMMENTAIRES	038



Veuillez répondre aux questions sulvantes sur chacun(e) des exploitant(e)s de cette exploitation agricole en date du 14 mai 1996.

- Cette exploitation agricole en date du 14 mai 1995.
 Les exploitant(e)s sont les personnes responsables de prendre au jour le jour les décisions de gestion nécessaires à la bonne marche de l'exploitation agricole.
 S'il y a plus de trois exploitant(e)s, veuillez inscrire leurs noms et adresses dans la section "Commentaires" à la page 2 ou joindre une feuille supplémentaire.

	Exploitant(e) 1
3.	Nom de (amilie (en lettres moulées)
	Prénoms (en lettres moulées)
	Date de naissance Sexe
	1 Masculin 2 Féminin
	Route rurale Case postale Numéro, rue ou chemin
	Village, ville Province
	Code postal Ind. rég. N° de téléphone
7.	Est-ce que cette personne a habité l'exploitation agricole à un moment quelconque au cours des 12 derniers mois?
	01 O Non 02 O Oui
	OI O NON 62 O OUI
3.	En 1995, combien de temps cette personne a-t-elle consacré à la bonne marche de cette exploitation agricole? (Cochez un seul cercle.)
	cs O Plus de 40 heures par semaine en moyenne
	04 O Entre 20 et 40 heures par semaine en moyenne
	05 Moins de 20 heures par semalne en moyenne
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
) .	En 1995, cette personne a-t-elle travaillé à forfait (plantation, récolte, camionnage, déneigement, etc.)?
	os O Non o OO Oui
10.	En 1995, cette personne a-t-elle reçu un salaire quelconque pour un emploi à l'extérieur de cette exploitation agricole? (Ne pas incture le travail à lorfail.)
	08 O Non 09 Oui Si out, indiquez le nombre d'heures ainsi travaillées. (Cochez un seul carcle.)
	10 O Plus de 40 heures par semaine en moyenne
	11 O Entre 20 et 40 heures par semaine en moyenne
	12 O Moins de 20 heures par semaine en moyenne
1.	En 1995, cette personne exploitait-elle une autre entreprise (à part cette exploitation agricole)?
	13 Non 14 Oui Si oul, indiquez le genre d'entreprise : (Cochez plus d'un cercle, s'il y a lieu.)
	15 O Vente (immobilier, produits de consommation, etc.)
	18 O Services (réparation de machinerie, comptabilité, chambres d'hôtes, etc.)
	17 O Construction
	18 O Fabrication
	19 O Autre (Précisez)
	O man p monoty
	En 1995, cette personne a-t-elle subi des blessures (fractures, coupures ayant exigé des points de suture,
 12.	commotions cérébrales, etc.) ayant nécessité des soins médicaux par un professionnel de la santé à la suite d'activités liées à la bonne marche de cette exploitation agricole?
2.	commotions cérébrales, etc.) ayant nécessité des soins médicaux par un professionnel de la santé à la suite

13.	Nom de lamille	l I I I I	185) 								1
	Prénoms (en le	ottres moulées)			\Box						┨
	1 1 1	1 1 1 1	1 1	1 1 1	1 1 1	1 1	1 1 1	1 1		1 1 1	1
	Date de naissa		Sexe				 				_
	Jour Mois	Année	1 .0) Masculin	2 ○ Fé	minin					
		<u> </u>	`								
		se et le numéro	de téléph			ux indiqu	és pour l'e	exploita	nt(e) 1.		_
	Route rurale	Case postale		Numéro, ru	e ou chemin						7
	\ \(\)			<u> </u>					4		4
	Village, ville							- 1	P	rovince	
	Code postal	┷┶╁				Ind. rég	- No d	le téléph	one		-
	1 1 1 =	. 1 1 1 1				1 10	יו ו'יו	l I	-1	1 1 1	1
										<u>.l </u>	_
14.	Est-ce que cett	a nersonne a ba	hité l'expl	nitation agric	role à un m	oment a	ielconque	BU COU	re dae	12 demiers	mois?
	_	_	ibito i onpi	onanon agri	JOIO & BIT 111	omone qu	rotoonquo	40 004	15 455	TE GOTTIONS	mois:
	01 O Non	02 🔾 Qui									
15.	En 1995, comb	ien de temps ce	tte person	ne a-t-elle d	onsacré à l	a bonne	marche de	e cette	exploita	ation agricol	e?
	(Cochez un se	ul cercle.)							-	=	
	03 O Plus de	e 40 heures par	semaine (en moyenne	,						
	_	20 et 40 heures		-							
	_			•							
	os () Moins	de 20 heures pa	ar semaine	en moyenr	18						
16.	En 1995, cette	personne a-t-ell	e travaillé	à forfait (pla	intation, réc	olte, cam	nionnage,	déneige	ement,	etc.)?	
	os O Non	o7 O Oui									
	OR O MOU	a7 O Oui									
17.	En 1995, cette agricole? (Ne p	personne a-t-ell pas inclure le tra			conque pou	ır un emp	oloi à l'exté	erieur de	e cette	exploitation	
	os O Non	o9 Oul ▶	Si oul, i	ndiquez le n	ombre d'he	ures ains	si travaillé	es. <i>(Co</i>	chez u	n seul cerc	ile.)
			m ()	Plus de 40	houres nor	compine	en move	nna			•
			_		-		-				
			_	Entre 20 et				•			
			12 ()	Moins de 2	O heures pa	ar semain	ne en moy	enne			
18.	En 1995, cette	personne explo	italt-eile ı	ıne autre en	treprise (à	part cette	exploitati	on agric	cole)?		
	13 🔘 Non	14 O Oui 🕨	Si oui, i	ndiquez le g	jenre d'entr	eprise : (e	Cochez p	lus d'u	n cerci	le, s'il y a ll	eu.)
			_	Vente (imm							
			_	Services (r	•				•	hran dhar-	n atc \
			_	•	•	o macnin	ene, com	hianiiii	, criam	n 62 a UO(6)	», ett.J
			17 O	Construction	on						
			18 🔾	Fabrication							
			19 O	Autre (Préd	cisez)						
					-,						
19.	En 1995, cette commotions cé d'activités liées	rébrales, etc.) a	yant néce:	ssité des so	ins médicau	x par un					
	20 O Non	21 🔘 Oui 🕨	Si oui.	orécisez le t	ype de bles	sure :					
	•	- •	• •	•							
			_								
Page -	4										

Exploitant(e) 2

Page 3

	Exploitant(e) 3
Nom de famil	le (en lettres moutées)
Prénoms (en	lettres moulées)
Date de naiss	ance Sexe
Jour Mols	
Inscrire l'adre	sse et le numéro de téléphone s'ils diffèrent de ceux indiqués pour l'exploitant(e) 1.
Route rurale	Case postale Numéro, rue ou chemin
لبليا	
Village, ville	Province
Code postal	Ind. rég. N° de téléphone
<u> </u>	-
Est-co que cet	to personne a habité l'aurelaiteire estade à
_	te personne a habité l'exploitation agricole à un moment quelconque au cours des 12 derniers mois?
01 O Non	02 Oui
En 1995 comb	pien de temps cette personne a-t-elle consacré à la bonne marche de cette exploitation agricole?
(Cochez un se	sul cercle.)
03 O Plus d	le 40 heures par semaine en moyenne
04 O Entre	20 et 40 heures par semaine en moyenne
_	de 20 heures par semaine en moyenne
00 () 11101110	ao zo nautos par semano en moyenno
En 1995, cette	personne a-t-elle travaillé à forfait (plantation, récolte, camionnage, déneigement, etc.)?
06 O Non	or O Oul
50 O 11011	u O oui
En 1995, cette	personne a-t-elle reçu un salaire quelconque pour un emploi à l'extérieur de cette exploitation
agricole? (Ne	pas inclure le travail à fortait.)
08 O Non	09 Oul SI oul, indiquez le nombre d'heures ainsi travaillées. (Cochez un seul cercle.)
	10 O Plus de 40 heures par semaine en moyenne
	11 O Entre 20 et 40 heures par semaine en moyenne
	12 O Moins de 20 heures par semaine en moyenne
E- 4005	
_	personne exploitait-elle une autre entreprise (à part cette exploitation agricole)?
13 O Non	14 Oui Si oui, indiquez le genre d'entreprise : (Cochez plus d'un cercle, s'il y a lieu.)
	15 O Vente (immobilier, produits de consommation, etc.)
	16 O Services (réparation de machinerie, comptabilité, chambres d'hôtes, etc.)
	17 O Construction
	18 () Fabrication
	19 () Autre (Précisez)

Page 5



Quelle unité de mesure sera utilisée pour déclarer les superficies? (Cochez un seul cercle.)

1 Acre = 0,40 hectare = 1,18 arpent

2 O Hectare 1 hectare = 2,47 acres = 2,92 arpents

3 Arpent (Québec seulement) 1 arpent = 0,85 acre = 0,34 hectare



Veuillez répondre aux questions suivantes sur l'emplacement et la superficie des terres de cette exploitation en 1996.

- inclure : -- toutes les terres, qu'elles vous apparliennent, qu'elles soient touées d'autrui ou en
 - toutes les terres consacrées aux cultures ou au foin, les pacages, les pâturages, les jachères, les terres où se trouvent les bâtiments et la cour de ferme, les boisés, les terrains marécageux, etc.
- Ne pas inclure les terres louées à autrul parce qu'elles ne sont pas exploitées par cette exploitation agricole.
- 27. Inscrivez séparément ci-dessous chaque lot ou parcelle de terre en commençant sur la première ligne avec «l'emplacement principal» de l'exploitation agricole. (S'il n'y a pas assez d'espace, veuillez joindre une feuille supplémentaire ou utiliser la section «Commentaires» à la page 2.)

` · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Descrip	Description des terres			Superficie des terres				
N° du lot ou quart de section et section	(8 ii y a iieu)	Rang ou concession	Paroisse ou comté (provinces de l'Est) Méridien (provinces de l'Ouest)		Superficie louée des gouvernements				
			principal de l'exploitation	agricole (principa	ux bătiments ou enti	rée principale).			
170	171	172	173						
		_	<u> </u>	 -		1			
8. Superficie to	otale possédée ure les terres lou	Iées à autrul.)	[174					
9. Superficie to (Inclure les to	otale louée des erres détenues p	gouvernement par licences, bau	s ıx, permis ou droits, etd		175				
0. Superficie to sauf des go	otale en métaya uvernements	ige ou louée d'a	sutrol,			176			
1. Superficie T	OTALE des ter	res de cette exp	oloitation		177				

(Ce chiffre doit correspondre au total des superficies inscrites aux questions 28 à 30.) . .



Veuillez répondre aux questions suivantes sur les grandes cultures de cette exploitation.

- Inscrire la superficie totale des différentes grandes cultures devant être récoltées ou utilisées comme engrals vert en 1996, même si elles ont été semées ou plantées au cours d'une année précédente.
- Inscrire les superficies une seule fois, même s'il doit y avoir plusieurs récoltes en 1996.
- Inclure toutes les grandes cultures dans cette exploitation, que les terres vous appartiennent, qu'elles soient louées d'autrui ou en métayage.

		Superficie			Superficie		
32. Blé	Blé de printemps (y compris le blé d'utilité générale et le blé de	180	46. Pois sec (Inscrire	s de grande culture les pois verts à l'ÉTAPE 8.)	198		
	printemps des Prairies)	L	47. Lentilles		199		
	Blé durum	181	48. Harlcots	rianicolo bianico acco	200		
	Blé d'hiver (devant être récolté en 1996)	182	(Inscrire les haricots iaunes	ronds, blancs, etc.)			
33. Avoine)	183	ou verts à	Fèves (féveroles ou gourganes)	201		
34. Orge		184	l'ÉTAPE 8.)	Haricots secs colorés	202		
35. Mélang	ges de céréales	185	1	(Inclure les haricots Rinto, les haricots rouges, etc.)			
36. Mais	Maïs-grain (Inscrire le maïs sucré à l'ÉTAPE 8.)	188		(Inclure toutes les standard et naines.)	203		
	Maïs à ensilage	187	50. Sarrasin	standard et riaines.)	204		
37. Seigle	Seigle d'automne (devant être récolté en 1996)	168]	51. Alpiste des Canaries			
	Seigle de printemps	169	52. Tabac	52. Tabac			
38. Canola	(colza)	190 53. Betteraves à sucre cultive		es à sucre cultivées pour	207		
39. Lin		191	le sucre				
40. Soja		192	54. Triticale	208			
41. Pomm	es de terre	193	55. Cartham	209			
42. Graine	s de moutarde	194	56. Graines	le plantes fourragères	210		
	e et mélanges de luzerne s pour le foin ou l'ensilage	195	de seme	en 1996 pour servir nces e gazon de semence.)			
pour le (y com	utre foin cultivé coupé foin ou l'ensilage pris les trèfles)	196	graines d	andes cultures (millet, e carvi, arachides, etc.)	211		
45. Autres	cultures fourragères (sorgho, oupées pour le foin ou	197	'''		212		
l'ensila	ge (Inscrire les pâturages IPE 11.)		.		213		
Précise]		214		
					215		
8. Superfi	cle TOTALE des grandes cu	iltures (Total des	questions 32 à	57)			
Dans ce	ivancement du semis de pri elle exploitation, quel pourcen	ntemps tage de la superfic	cie totale à ense	mencer ou à planter	216 0/		



Y a-t-il des fruits ou des noix cultivés pour la vente dans cette exploitation?

- 1 O Non Passez à l'ÉTAPE 7
- 2 Oui Ne pas inclure les arbres abandonnés.

ce printemps (1996) l'avait déjà été lorsque ce questionnaire a été rempli?

Inscrire, au dixième près, la superficie occupée, p. ex.

	Mambia de	arbres en 1996	- 3
	Productifs	Non productifs	Su
60. Pommiers	222	223	224
61. Poiriers	225	226	227
62. Pruniers	228	229	230
63. Cerisiers (cerises douces)	231	232	233
64. Cerisiers (cerises aigres)	234	235	236
65. Pêchers	237	238	239
66. Abricotiers	240	241	242
67. Autres arbres fruitiers et arbres à noix (nectarines, noisetiers, etc.) Précisez:	243	244	245
Précisez :	246	247	248

1	CII 1330	
	224	/10
]	227	/10
	230	/10
	233	/10
	236	/10
]	239	/10
]	242	/10
	245	
		/10
	248	/10
Ī	249	
	145	/10

Page 7

5/10

erlicie totale

W	•
ÉTAPE	7

Y a-t-il des petits fruits ou du raisin cultivés pour la vente dans cette exploitation?

- 1 Non Passez à l'ÉTAPE 8

2 O Ou	i 🏲	 Inscrire 	, au dixième	oràs. la s	unerficie c	occunée «	n ex
		* 111301110	, au aixioillo	pros, ia s	abeliide (JULUDEE, 1	J. U.

	Superfic être récolt	e devant ée en 1996		e totale en en 1996
69. Fraises	262	/10	263	/10
70. Frambolses	254	/10	265	/10
 Bleuets (bleuets en corymbe cultivés, bleuets nains cultivés et bleuets nains produits sur des terres aménagées) 	266	/10	267	/10
72. Canneberges	268	/10	269	/10
73. Raisin	270	/10	271	/10
74. Autres petits fruits cultivés (saskatoons, mûres de Logan, groseilles, etc.) Précisez :	272	/10	273	/10
Précisez :	274	/10	275	/10
75 Sunarficia TOTALE an natite fruite at raisin an culture			276	/10

ÉTAPE 8

Y a-t-il des légumes cultivés pour la vente dans cette exploitation?

- 3 Non Passez à l'ÉTAPE 9
- 4 Oui ► Inscrire la superficie totale plantée ou devant l'être en 1996. • Inscrire les pommes de terre, les pois secs de grande culture et les haricots secs de grande culture à l'étape 5.
 - Inscrire les produits de serre à l'ÉTAPE 12.
 - Inscrire, au dixième près, la superficie occupée, p. ex.

l	 3 /10

	Superficie	
76. Maïs sucré	282	/10
77. Tomates	283	/10
78. Concombres et cornichons	284	/10
79. Pols verts (Inscrire les pois secs de grande culture à la question 46, page 7.)	285	/10
80. Haricots (jaunes ou verts)	286	/10
81. Choux (Inscrire les choux chinois ci-dessous.)	287	/10
82. Choux chinois	288	/10
83. Choux-fleurs	289	/10
84. Brocoli	290	/10
85. Choux de Bruxelles	291	/10
86. Carottes (y compris tes carottes miniatures)	292	/10
87. Rutabagas (navets)	293	/10
88. Betteraves	294	/10
89. Radis	295	/10

	Superficie	
90. Oignons secs	296	/10
91. Oignons verts et échalotes	297	/10
92. Céleri	298	/10
93. Laitues (Inclure toutes les variétés de laitues frisées et pommées.)	299	/10
94. Épinards	300	/10
95. Piments et poivrons	301	/10
96. Courges, citrouilles et zucchinis	302	/10
97. Rhubarbe	303	/10
98. Asperges, productives	304	/10
99. Asperges, non productives	305	/10
100.Autres légumes (herbes ou épices, pak-choïs, melons, etc.) Précisez:	306	/10
	307	/10
		/10

308		ı
Superficie TOTALE en légumes (Total des questions 76 à 100)	/10	ı

102. État d'avancement du semis de printemps Dans cette exploitation, quel pourcentage de la superficie totale à planter ce printemps (1996) l'avait déjà été lorsque ce questionnaire a été rempli?.....

 309	 6
	_



Y a-t-il des produits de pépinière ou du gazon cultivés pour la vente dans cette exploitation?

- 5 O Non Passez à l'ÉTAPE 10
- 8 Oui Inscrire la superficie totale en culture en 1996.
 - Inscrire les produits de serre à l'ÉTAPE 12.
 - Inscrire la superficie en arbres de Noël à l'ÉTAPE 10.
- 103. Superficie TOTALE en produits de pépinière (y compris la superficie cultivée à l'extérieur en fleurs à couper, bulbes, arbustes, arbres, vignes, plantes ornementales, etc.)

104	Superficie TOTALE on gazen cultivé nous le vente	

	Superficie
322	
323	
L	

Y a-t-il des arbres de Noël cultivés pour la vente dans cette	
ÉTAPE 10 2 Oui > • Inclure toutes les superficies en culture, peuplements	naturels ou plantés,
quel qu'en soit le stade de croissance.	Superficie
10E Computate TOTALE on anhance do Marie and A	332
105. Superficie TOTALE en arbres de Noël cultivés pour la vente	L
	Nombre
106. Nombre d'arbres de Noël récoltés en 1995	333
Veuillez répondre aux questions suivantes sur l'utilisation de exploitation en 1996.	es terres de cette
ETAPE 11	
107. Somme des superficies inscrites en grandes cultures, arbres fruitiers et arbres à noix,	Superficie
petits fruits et raisin, légumes, produits de pépinière, pazon, et arbres de Noël	340
(Total des questions 58, 68, 75, 101, 103, 104 et 105)	341
108. Jachère (Inscrire les terres en friche à la question 111.)	
109. Pâturages artificiels ou ensemencés (Terres ayant été cultivées et ensemencées ou drainées, irriguées, fertilisées, désherbées ou débroussaillées de quelque manière. Ne pas inclure les superficies qui seront récoltées pour le foin, l'ensilage ou la semence.)	342
110. Terres naturelles pour le pâturage (inclure les pâturages ou pacages natureis,	343
les grandes prairies, les pâturages grossiers, etc.)	
111. Autres terres (Inclure les terres où se trouvent les bâtiments et la cour de ferme, les chemins, les jardins, les serres et les champignonnières; les terres inexploitées; les	344
terres en friche les hoisés les érabilières les histo vent les terres en friches les hoisés les érabilières les histo vent les terres en friches les histos de la level de la	
terres en triche; les boisés; les érablières; les brise-vent; les terrains marécageux; etc.)	
terres en friche; les boisés; les érablières; les brise-vent; les terrains marécageux; etc.) 112. Superficie TOTALE (Total des questions 107 à 111) (Ce total devrait correspondre à la superficie totale des terres de l'exploitation agricole inscrite à la question 31.	345
112. Superficie TOTALE (Total des questions 107 à 111) (Ce total devrait correspondre à la superficie totale des terres de l'exploitation agricole inscrite à la question 31, page 6.)	
terres en Inche; les boisés; les drablières; les brise-vent; les terrains marécageux; etc.) 112. Superficie TOTALE (Total des questions 107 à 111) (Ce total devrait correspondre à la superficie totale des terres de l'exploitation agricole inscrite à la question 31, page 6.)	
112. Superficie TOTALE (Total des questions 107 à 111) (Ce total devrait correspondre à la superficie totale des terres de l'exploitation agricole inscrite à la question 31, page 6.)	e exploitation?
112. Superficie TOTALE (Total des questions 107 à 111) (Ce total devrait correspondre à la superficie totale des terres de l'exploitation agricole inscrite à la question 31, page 6.)	e exploitation? 6
terres en Inche; les boisés; les drablières; les brise-vent; les terrains marécageux; etc.) 112. Superficie TOTALE (Total des questions 107 à 111) (Ce total devrait correspondre à la superficie totale des terres de l'exploitation agricole inscrite à la question 31, page 6.). Y a-t-il des produits de serre cultivés pour la vente dans cett 3	e exploitation? 6
112. Superficie TOTALE (Total des questions 107 à 111) (Ce total devrait correspondre à la superficie totale des terres de l'exploitation agricole inscrite à la question 31, page 6.). Y a-t-il des produits de serre cultivés pour la vente dans ceti 3 Non — Passez à l'ÉTAPE 13 4 Oui 113. La superficie sera-t-elle donnée en pieds carrés ou en mètres carrés?	e exploitation? 6
112. Superficie TOTALE des produits de serre cultivés pour la vente dans cett 3	e exploitation? 6 O mètres carre Superficie 354
112. Superficie TOTALE (Total des questions 107 à 111) (Ce total devrait correspondre à la superficie totale des terres de l'exploitation agricole inscrite à la question 31, page 6.). Y a-t-il des produits de serre cultivés pour la vente dans ceti 3 Non — Passez à l'ÉTAPE 13 4 Oui 113. La superficie sera-t-elle donnée en pieds carrés ou en mètres carrés?	e exploitation? 6 mètres carro Superficie 354
terres en Inche; les boisés; les drablières; les brise-vent; les terrains marécageux; etc.) 112. Superficie TOTALE (Total des questions 107 à 111) (Ce total devrait correspondre à la superficie totale des terres de l'exploitation agricole inscrite à la question 31, page 6.). Y a-t-il des produits de serre cultivés pour la vente dans ceti 3	e exploitation? 6 Omètres carre Superficie 354
112. Superficie TOTALE (Total des questions 107 à 111) (Ce total devrait correspondre à la superficie totale des terres de l'exploitation agricole inscrite à la question 31, page 6.). Y a-t-il des produits de serre cultivés pour la vente dans ceti 3 Non - Passez à l'ÉTAPE 13 4 Oui 113. La superficie sera-t-elle donnée en pieds carrés ou en mètres carrés?	e exploitation? 6 mètres carro Superficie 354
terres en Inche; les boisés; les drablières; les brise-vent; les terrains marécageux; etc.) 112. Superficie TOTALE (Total des questions 107 à 111) (Ce total devrait correspondre à la superficie totale des terres de l'exploitation agricole inscrite à la question 31, page 6.). Y a-t-il des produits de serre cultivés pour la vente dans ceti 3	e exploitation? 6 mètres carro Superficie 354
112. Superficie TOTALE (Total des questions 107 à 111) (Ce total devrait correspondre à la superficie totale des terres de l'exploitation agricole inscrite à la question 31, page 6.). Y a-t-il des produits de serre cultivés pour la vente dans ceti 3 Non - Passez à l'ÉTAPE 13 4 Oui 113. La superficie sera-t-elle donnée en pieds carrés ou en mètres carrés?	e exploitation? 6 Omètres carro Superficie 354 355 356
112. Superficie TOTALE (Total des questions 107 à 111) (Ce total devrait correspondre à la superficie totale des terres de l'exploitation agricole inscrite à la question 31, page 6.). Y a-t-il des produits de serre cultivés pour la vente dans cette 3 Non - Passez à l'ÉTAPE 13 113. La superficie sera-t-elle donnée en pieds carrés ou en mètres carrés?	e exploitation? 6 Omètres carro Superficie 354 355 356
112. Superficie TOTALE (Total des questions 107 à 111) (Ce total devrait correspondre à la superficie totale des terres de l'exploitation agricole inscrite à la question 31, page 6.). Y a-t-il des produits de serre cultivés pour la vente dans ceti 3 Non - Passez à l'ÉTAPE 13 113. La superficie sera-t-elle donnée en pieds carrés ou en mètres carrés?	e exploitation? 6 mètres carre Superficie 354 355 356
Superficie TOTALE (Total des questions 107 à 111) (Ce total devrait correspondre à la superficie totale des terres de l'exploitation agricole inscrite à la question 31, page 6.). Y a-t-il des produits de serre cultivés pour la vente dans ceti 3 Non - Passez à l'ÉTAPE 13 4 Oui 113. La superficie sera-t-elle donnée en pieds carrés ou en mètres carrés?	e exploitation? 6 mètres carre Superficie 354 355 356
Superficie TOTALE (Total des questions 107 à 111) (Ce total devrait correspondre à la superficie totale des terres de l'exploitation agricole inscrite à la question 31, page 6.). Y a-t-il des produits de serre cultivés pour la vente dans cett 3 Non - Passez à l'ÉTAPE 13 4 Oui 113. La superficie sera-t-elle donnée en pieds carrés ou en mètres carrés?	s Omètres carro Superficie 354 355 356 357
teries en Inche; les boisés; les drablières; les brise-vent; les terrains marécageux; etc.) 112. Superficie TOTALE (Total des questions 107 à 111) (Ce total devrait correspondre à la superficie totale des terres de l'exploitation agricole inscrite à la question 31, page 6.) Y a-t-il des produits de serre cultivés pour la vente dans cett 3	s Omètres carro Superficie 354 355 356 357
terres en Inche; les boisés; les drablières; les brise-vent; les terrains marécageux; etc.) 12. Superficie TOTALE (Total des questions 107 à 111) (Ce total devrait correspondre à la superficie totale des terres de l'exploitation agricole inscrite à la question 31, page 6.) Y a-t-il des produits de serre cultivés pour la vente dans cett 3 Non - Passez à l'ÉTAPE 13 4 Oui 13. La superficie sera-t-elle donnée en pieds carrés ou en mètres carrés? 5 pieds carrés OU 14. Superficie TOTALE sous verre, plastique ou autres couvertures Veuillez répartir cette superficie totale entré chacun des produits suivants au 14 mai 1996: 15. Fleurs (fleurs à couper, plantes de plate-bande et en pots, etc.) 16. Légumes de serre 17. Autres produits de serre (jeunes plants (arbres) etc.) Précisez: Y a-t-il des produits de champignonnière cultivés pour la verexploitation? 1 Non - Passez à l'ÉTAPE 14 2 Oui 18. La superficie sera-t-elle donnée	e exploitation? 6 mètres carre Superficie 354 355 356
terres en Inche; les boisés; les drablières; les brise-vent; les terrains marécageux; etc.) 112. Superficie TOTALE (Total des questions 107 à 111) (Ce total devrait correspondre à la superficie totale des terres de l'exploitation agricole inscrite à la question 31, page 6.). Y a-t-il des produits de serre cultivés pour la vente dans cett 3 Non - Passez à l'ÉTAPE 13 4 Oui 13. La superficie sera-t-elle donnée en pieds carrés ou en mètres carrés?	6 mètres carre Superficie 354 355 356 357 ate dans cette

Page 9



Est-ce que cette exploitation possède des colonies d'abeilles pour la production de miel?

- 1 O Non Passez à l'ÉTAPE 15
- 2 Oui Inclure toutes les colonies possédées Indépendamment de leur emplacement.

120. Combien de colonies d'abeilles serviront à la récolte du miel en 1996?

Nombre de colonies

		···
Veuillez répondre aux ques de gestion des terres de ce trape 15	stions suivantes sur les pratiques ette exploitation.	
121. En 1995, quelle était la superficie des terres se	ur lesquelles il y a eu application de chacur	des produits suivants :
Superficie e 380 Eau d'irrigation (arrosage)		Superficie en 1995
Engrais chimiques	Fongicides	384
122. Y a-t-il eu épandage de fumier sur des terres d	de cette exploitation en 1995?	
3 ○ Non 4 ○ Oui ► SI oul, inso des méthod	rivez la superficie pour chacune des d'épandage suivantes :	Superficie en 1995
Irrigation (épandage	r solide	388
	r liquide - en surface	389
	r liquide - par injection	390
Rotation de cultures Couverture d'herbe permanente Culture de couverture d'hiver pour enfouissement au printemps	Culture en travers de la pente Culture en bandes alternées Culture en bandes alternées Culture en bandes alternées Brise-vent ou coupe-vent	
124. Quelle est la superficie des terres préparées ou en utilisant les pratiques suivantes?	•	
Inclure la superficie des terres préparées l'au		Superficie en 1996 398
Travail du sol qui comporte l'enfoulssement c Travail du sol préalable qui maintient à la surfi (Inclure un travail du sol réduit au minimum.)	ace la plupart des résidus de récolte	399
Sans travali du sol préalable (Inclure les semi sur chaume ou gazon et les labours en billons.)	is directs	400
125. Si une superficie de terres en jachère a été ins donnez la superficie pour chacune des formes o utilisées en 1996.	scrite à la question 108, page 9, de désherbage suivantes qui seront	Superficie en 1996
Produits chimiques seutement		402
Sarclage seulement	erres (Ne pas inclure les superficies	403
déjà inscrites comme «Produits chimiques seul	ement» ou «Sarclage seulement».)	L



Y a-t-il de la volaille dans cette exploitation le 14 mai 1996?

- 1 O Non Passez à l'ÉTAPE 17
- Oul
 Inscrire toutes les volailles qui se trouvent dans cette exploitation, quel qu'en soit le propriétaire, y compris celles élevées sous contrat.
 - Ne pas inclure les volailles qui vous appartiennent et qui sont gardées dans une ferme exploitée par autrui.

·	
Poules et poulets	Nombre d'oiseaux
126. Poulete à griller, poulets à rôtir et Comouailles	413
127. Poulettes et poussins de moins de 19 semaines, destinés à la ponte	
128. Poules pondeuses de 19 semaines et plus	414
rea. Poulos politidases de la serialinas et plus	415
129. TOTAL des poules et poulets (Total des questions 126 à 128)	
130. Parmi les poules pondeuses déclarées à la question 128, combien seront gardéespour produire des œufs fécondés pour un couvoir (troupeau d'approvisionnement de couvoir)?	
Autres volailles	Nombre d oiseaux
131. Dindons et dindes (tous âges)	
 Autres volailles (coqs, oies, canards, autruches, gibier à plumes, oiseaux exotiques, etc.) 	418
Précisez :	_
•	419
Précisez :	
Y a-t-il eu production de poulets, dindons ou dindes dans en 1995?	s cette exploitation
TAPE 17 3 Non - Passez à l'ÉTAPE 18	
4 Oul	
133. L'unité de poids sera-t-elle donnée en kilogrammes ou en fivres? s 🔘 kilogram	mmes OU 6 O livres
134. En 1995, quelle a été la production totale de :	Production en 1995 (poids)
Poulets à griller, poulets à rôtir et Cornouailles	435
Dindons et dindes	
Y avait-il un couvoir commercial dans cette exploitation e	en 1995?
7 O Non – Passez à l'ÉTAPE 19	
ÉTAPE 18 6 Oui	
	Nombre de poussins

Page 11

ÉTAPE 19

٧	a-t-il du bétail	dans cette	exploitation	ie	14 mai 1996?
•	a-t-ii uu betaii	uana cette	CADIOICALION	10	14 HIGH LOOUT

1 O Non - Passez à l'ÉTAPE 20

ÉTAPE 19	le		naux qui se trouvent dans cette exploitation, npris les animaux en pension, engraissés à	
	Pi	r opriétaire , et qui s	aux qui sont gardés par cette exploitation, q ont en pacage dans un pâturage commur en association coopérative.	uel qu'en soit autaire ou pub
	ga		nimaux qui appartiennent à cette exploitation ne, un ranch ou un parc d'engraissement ex	
136. BOVINS	OU VEAUX		148. MOUTONS OU AGNEAUX	
3 () N	on - Passez à la questior	n 143	7 O Non - Passez à la question	153
400	ui		8 Oui	
		Nombre		Nombre
137. Taureaux	d'un an et plus	454	149. Béliers non-castrés d'un an et plus	470
138. Vaches (y	compris les génisses et		150. Brebis et béllers castrés d'un an	471
taures aya		455	et plus	472
	incipalement pour la oduction lattière		151. Agneaux de moins d'un an	
– pri	incipalement pour la	456	152. TOTAL des moutons et agneaux (Total des questions 149 à 151)	473
139. Génisses	et taures d'un an et plus	457	(Total des questions 148 à 151)	
140 Bouvillon	s d'un an et plus	458	153. AUTRES ANIMAUX	
	moins d'un an	459	1 O Non - Passez à l'ÉTAPE 20	•
140 TOTAL 4	s bovins et veaux	460	2 🔾 Oui	
	questions 137 à 141)			Nombre 476
			154. Chevaux et poneys (tous âges)	477
143. PORCS	•		155. Chèvres	
5 () N	on - Passez à la questior	148	156. Lapins	478
6O 0	ui		157. Visons	479
		Nombre	158. Renards	480
144. Verrats de	6 mois et plus	463		481
	reproduction et jeunes	484	159. Bisons	482
146. Tous les	nes	. L	160. Chevreuits	483
	oins de 45 livres (20 kg)	465	161. Lamas	L
	compris les porcelets n sevrés)	1405	162. Autres animaux (beefalo, chinchillas, etc.)	
	livres (20 kg) et plus	468	Précisez :	484
447 TOTAL 4		467		485
147. TOTAL de (Total des	questions 144 à 146)	,		463
ÉTAPE 20	Inclure la valeur de to inclure la valeur de to dans les bâtiments a	catiments de ce coutes les maisons f coutes les machines gricoles de cette ex	alsant partie de cette exploitation. /pièces d'équipement fixes se trouvant	
	la valeur marchande acti		erres Valeur mar	chande actuelle seulement)

,00

,00



Veuillez répondre aux questions suivantes sur la machinerie, le matériel et l'équipement agricoles appartenant à cette exploitation ou loués à long terme par elle en date du 14 mai 1996.

- Inclure toute la machinerie, tout le matérief et tout l'équipement agricoles détenus en copropriété avec une autre exploitation agricole; toutefois, ne déclarer que la part détenue par cette exploitation. Par exemple, une andaineuse d'une valeur de 10 000 \$ est détenue en parts égales avec une autre exploitation agricole. À la question 168, il faut déclarer la part de l'andaineuse détenue par cette exploitation, soit ½, de même que sa valeur marchande actuelle, soit 5 000 \$.
- Ne pas inclure la machinerie louée à court terme (par exemple à l'heure ou à la journée).

404 Treatment	Nombre de 2 roues motrice:	Hombre de 4 roues motrices	Valeur marchande (dollars seuler	
164. Tracteurs :	500	501	502	
- moins de 20 ch (15 kW)		1		,00
(y compris les tracteurs de jardin)	503	504	505	1,00
	503	504	505	امما
~ 20-39 ch (15-28 kW)				,00
	506	507	508	
- 40-99 ch (29-74 kW)	ľ	1	Į.	,00
10 00 01 (20 1 1 1117)	509	510	511	
400 440 -b 475 444 1340				,00
- 100-149 ch (75-111 kW)	512	513	514	 '
	1""	15.5	1017	.00
plus de 149 ch (111 kW)	· L		L	,00
165. Camions de ferme :		Nombre		
		515	518	
 camionnettes (pick-up) et fourgonnettes de chargement 				00,
loorgonnenes de chargement	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	517	518	+
		i		.00
 autres camions de ferme 				,00
166. Automobiles et autres véhicules servant au tr	ansport	519	520	
des passagers qui sont utilisés dans l'exploi				,00
167. Molssonneuses-batteuses :	•	521	522	
- automotrices		1 1	1	,00
- automotrices	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	523	524	
_				,00
- traînantes	• • • • • • • • • • • • • •	525		1,00
		1025	526	
168. Andalneuses (automotrices et traînantes)				,00
•		527	528	
169. Faucheuses-conditionneuses				,00
	• • • • • • • • • • • • • • • •	529	530	
170. Presses:		1		00,1
 pour balles de moins de 200 livres (9 	10 kg)	531		1,00
		531	532	
- pour balles de 200 livres (90 kg) ou p	olus			,00
		533	534	
171. Fourragères		1	1	,00
Tri. Fouriageico			535	
				.00
172. Matériel pour semer et pour travailler le sol .	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		
173. Toute autre machinerie ou tout autre matériel				
comme le matériel de manutention et de traiteme	nt (élévateurs, re	morques,	536	 1
épandeurs à fumier, séchoirs, broyeurs-mélange le matériel pour la récolte (râteaux, cueilleuses, e	urs ponaus, etc.	l; l'irrigation	030	_
et de pulvérisation; le matériel de bureau et d'ate	no.j, le malener (elier: etc	unyauon	1.	,00
at the particulation, to material as suitable of that	, 010			
474 Volumento de TOTALE autoritation			Tana	
174. Valeur marchande TOTALE actuelle de l'enser du matériel et de l'équipement agricoles	mole de la mach	inerie,	537] [
(Total des valeurs inscrites aux questions 164 à	173)		1	,00

Page 13



Veuillez répondre aux questions suivantes sur les dépenses de cette exploitation agricole en 1995 (année civile) ou pour le dernier exercice comptable (financier) terminé.

- Les registres comptables ou les déclarations d'impôt peuvent vous servir à remplir la présente étape.
 inclure seulement les sommes versées pour couvrir la part détenue par cette exploitation
- Ne pas inclure le coût des produits achetés uniquement pour la vente au détail.
- Déclarer les dépenses brutes (sans déduire la TPS et les remises reçues).

175. Frais de location des terres et des bâtiments ;	(dollars seuleme	ent)
	540	.00
 en argent (y compris les droits de pâturage communautaire et de pacage) 	541	.00
- sur la base du partage des récoltes (valeur estimative en dollars)	L	1,00
176. Salaires versés: (Inclure toutes les contributions aux avantages sociaux des employés telles que les colisations au Régime de pensions du Canada, au Régime de rentes du Québec, à l'Assurance-chômage et à la Commission des accidents du travail, etc. Déclarez le travail à forfait et le travail à contrat à la question 182.)		
- aux membres de la famille	542	,00
aux autres personnes	543	.00
177. Dépenses pour les primes d'assurance :		
assurance-récolte, assurance-grête, assurance-stabilisation	544	,00
toutes les autres primes d'assurance (assurance sur les véhicules, la machinerie, le bétail, les bâtiments, assurance responsabilité, etc.)	545	,00
178. Dépenses au chapitre de la machinerie agricole :		
 en carburant diesel, essence, huile et lubrillants (Déclarer le carburant utilisé pour le chauffage et pour le séchage des récoltes à la question 186.) 	546	,00
• • • •	547	.00
- réparations, entretien et immatriculation	<u> </u>	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ
179. Dépenses au chapitre des cultures ; (Inclure le coût de l'épandage sur commande lorsqu'il est compris dans le prix d'achat.)	[,
- achats d'engrais et de chaux	548	,00
- achats d'herbicides, d'insecticides, de fongicides, etc.	549	,00
 achats de semences, de plants, de boutures, de produits de pépinière, de bulbes, etc. (Ne pas inclure les produits achetés pour la revente.) 	550	,00
180. Dépenses au chapitre du matériel d'emballage : — caissettes, ficelle, fil métallique, enveloppes en plastique, etc	551	,00
181. Dépenses au chapitre du bétail :		
- achats d'aliments et de compléments	552	.00
(Inclure le foin ou la paille achetés comme aliments.)	553	.00
	554	.00
 services vétérinaires, médicaments, insémination artificielle, etc. 	L	1,00
182. Dépenses au chapitre du travail à forfait, du travail à contrat et de la location de machines	555	,00
183. Dépenses totales en frais d'intérêt de l'exploitation agricole (Ne pas inclure les paiements sur le capital ni le solde de la dette.)	556	,00
184. Téléphone et tous les autres services de télécommunications	[22	
(ligne de télécopieur, etc.)	557	,00
185. Électricité	558	,00
186. Dépenses en combustible pour le chauffage et pour le séchage des récoites	559	,00
187. Réparations et entretien des bâtiments agricoles et des clôtures	560	,00
188. Ensemble des autres dépenses pour le fonctionnement de		لــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ
l'exploitation agricole comme les impôts fonciers, les frais d'utilisation		
d'un système d'irrigation, les frais juridiques et comptables, etc. (Ne pas inclure l'amortissement ou la déduction pour amortissement.)	561	,00
189. TOTAL des dépenses pour le fonctionnement de l'exploitation	ran-	
en 1995 ou pour le dernier exercice comptable (financier) terminé (Total des questions 175 à 188)	562	,00
190. Quel pourcentage du montant des achats de semences, de plants, boulures, bulbes	, etc. inscrit 563	
à la question 179 représente des achats effectués auprès des exploitants de silos-élé des marchands de semences, des négociants ou d'autres grossistes et détaillants?	vateurs,	%
191. Quel pourcentage du montant des achats d'aliments et de compléments inscrit	Fact :	
à la question 181 représente des achats effectués auprès des meuneries, des négoc ou d'autres grossistes et détaillants?	ants 564	%



Veuillez répondre à la question suivante sur les revenus agricoles totaux bruts de cette exploitation agricole en 1995 (année civile) ou pour le dernier exercice comptable (financier) terminé.

- · Ne pas déclarer le revenu net.
- Inclure :
- tous les revenus de la vente de produits agricoles
- les palements recus d'offices de mise en marché
- les palements reçus de programmes et les remises
- les remboursements reçus pour la TPS
- les dividendes recus des coopératives
- les revenus de la vente de produits de la sève d'érable et des arbres de Noël
- les revenus du travail à forfait et tous les autres revenus agricoles
- Ne pas inclure :
- les revenus de la vente de biens immobilisés (p. ex. les quotas, les terres, les bâtiments, la machinerie)
- les revenus provenant de la vente de produits achetés uniquement pour la vente au détail
- Inscrire les ventes de produits forestiers (bois de chauffage, bois à pâte, billes,

	. etc.) à l'ETAPE 26.

poleaux de ciolule, piolis, bois daboul, etc.) a l'ETAPE 20.	Montanti (dollar) seulement).
192. Quels étaient les revenus agricoles TOTAUX brute de cette exploitation en 1995 ou pour le dernier exercice comptable (financier) terminé?		,00



En 1995, ou pour le dernier exercice comptable (financier) terminé, cette exploitation a-t-elle construit des bâtiments de ferme ou effectué des rénovations importantes aux bâtiments de ferme, acheté des véhicules, de la machinerie ou du matériel neufs ou usagés, entrepris des travaux importants d'amélioration des terres ou acheté des biens immobilisés comme des terrains ou des guotas?

1 O Non - Pass	ez à l'ÉTAPE 25
----------------	-----------------

,	\cap	Oul	•

- Inscrire le prix d'achat total (comprenant les subventions s'il y a lieu).
 - Inclure tous les nouveaux biens immobilisés détenus en corroptété avec une autre exploitation agricole; toutefols, ne déclarer que la part des dépenses engagée par cette exploitation.
 - Ne pas inclure : les dépenses pour la maison
 - les dépenses de réparation et d'entretien
 - la TP

	Lionta	int
193. En 1995, comblen avez-vous dépensé au total pour :	(dollars set	(lement)
la construction ou la rénovation des bâtiments de ferme et clôtures (granges, silos, hangars, corrais, etc.)	582	,00
- fachat de quotas	583	,00
- l'achat de terres	584	,00
- l'amélioration des terres (creusage de fossés de drainage ou de canaux d'irrigation, pose de tuyaux de drainage, défrichage, nivelage, etc.)	585	,00
des automobiles et autres véhicules neufs servant au transport des passagers qui sont utilisés dans l'exploitation agricole	586	,00
des camions de ferme y compris des camionnettes (pick-up), fourgonnettes de chargement et autres camions de ferme neufs	587	,00
- de la machinerie, du matériel et de l'équipement agricoles neufs	588	,00
- des véhicules de ferme, de la machinerie et du matériel usagés	589	,00



194. Y a-t-il un micro-ordinateur utilisé pour la gestion de cette exploitation?

3 O Non - Passez à l'ÉTAPE 28

4 O Qui - Passez à l'ÉTAPE 26

Page	15

ÉTAPE 26

Y a-t-il eu vente de produits forestiers de cette exploitation en 1995 ou des érables entaillés en 1996?

- 5 Non Passez à l'ÉTAPE 27
- a O Oul

195.	Ventes de	produits	forestiers	de cette	exploitation	en 1995	

(Inclure le bois de chauffage, le bois à pâte, les billes, les poteaux de clôture, les pilotis, le bois debout, etc. Inscrire les ventes de produits de la sève d'érable et d'arbres de Noël à la question 192 à la page 15.).

Montant	
(dollars seulemei	nt)
612	,00
	(dollars seulemei

Nombre
 613



Est-ce que des salaires ont été inscrits pour des membres de la famille ou d'autres personnes de 15 ans et plus à la question 176, page 14?

- 7 O Non
- Oui

 Calculer et inscrire le nombre total de semaines de travail rémunéré en 1995.
 Par exemple, le nombre total de semaines de travail de 5 personnes ayant
 travaillé chacune une semaines sera de 5 semaines.

197. En 1995, quel était le nombre total de semaines de travail rémunéré effectué :	Nombre total de semaines		
197. En 1995, quel etait le nombre total de semaines de travail relitanere enectae .	622		
- par une main-d'oeuvre travaillant sur une base annuelle	623		
- par une main-d'oeuvre travaillant sur une base salsonnière ou temporaire			

Raisons pour lesquelles les questions vous sont posées

L'étape 1 se rapporte à votre ferme en tant qu'entreprise. Elle nous renseigne sur l'organisation et sur les droits de propriété (la structure juridique) des fermes canadiennes.

L'étape 2 s'intéresse aux exploitant(e)s agricoles. Il est important de connaître les noms et adresses des exploitant(e)s pour s'assurer que toutes les fermes sont recensées et qu'aucune n'est comptée plus d'une fois.

L'étape 3 nous indique quelle unité de mesure vous utiliserez aux étapes suivantes pour déclarer la superficie des terres

Les étapes 4 à 15 et 26 nous renseignent sur les terres que vous exploitez. Ces informations indiquent quelles cultures sont cultivées et dans quelles réglons. Les questions sur les méthodes de gestion des terres identifient les techniques utilisées. Elles nous indiquent aussi dans quelle mesure les fermiers et fermières mettent en pratique les diverses méthodes de gestion.

Les étapes 16 à 19 permettent de répertorier le bétail et les votailles dans votre exploitation agricole. Ces renseignements fournissent une estimation approximative des stocks et de la production qui sont disponibles pour le marché intérieur et les exportations.

Les étapes 20 et 21 nous renseignent sur la valeur marchande de votre ferme et de la machinerie que vous

Ces informations nous permettent de déterminer dans quelles régions certains types d'équipement agricole et de machines sont utilisés. Elles aldent les entreprises à commercialiser leurs produits et services.

Les étapes 22 et 23 se rapportent aux dépenses et aux revenus de votre ferme; elles nous permettent d'étudier les exploitations agricoles de différentes tailles financières. Des programmes agricoles sont étaborés et évalués à partir de l'information obtenue. De plus, les associations agricoles utilisent ces informations pour évaluer la situation financière du secteur agricole et pour représenter vos intérêts auprès du Parlement et du public.

L'étape 24 fournit des renseignements sur les dernlers achats que vous avez laits pour la ferme et les derniers travaux de construction et de rénovation que vous avez effectués. Ces renseignements servent à surveiller l'évolution des investissements en ce qui a trait aux exploitations agricoles.

L'étape 25 nous renseigne sur l'utilisation des ordinateurs. Cette question nous permettra de déterminer de quelle façon les agriculteurs pourront recevoir des renseignements et des services gouvernementaux à l'avenir.

L'étape 27 se rapporte à la main-d'oeuvre que vous employez. Ces informations servent à planifier et à élaborer des programmes de formation pour les travaitleurs auricoles.

La loi protège les renseignements que vous nous donnez

Les renseignements que vous fournissez dans votre questionnaire du Recensement de l'agriculture sont protégés par la loi. Les employés de Statistique Canada qui traiteront votre questionnaire ont prêté un serment de discrétion. Ils sont les seuls à le manipuler. Personne, ni même la police, ni aucun autre ministère ne peut avoir accès à votre questionnaire. C'est votre droil.

Vous pouvez demander à voir l'information que vous avez fournie à propos de votre exploitation agricole sur votre questionnaire du Recensement de l'agriculture de 1996 après novembre 1996. Pour ce faire, écrivez au Coordonnateur de la protection de la vie privée, Statistique Canada, 25 e étage, Immeuble R.-H.-Coats, Oltawa (Ontario) K1A 016.

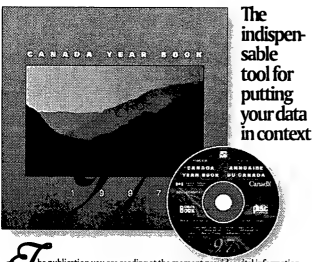
Si vous avez des questions concernant le Recensement de l'agriculture, appelez-nous sans frais, au 1-800-216-2299

Postez votre questionnaire aujourd'hui.

Merci de votre collaboration.



Canada Your Book



he publication you are reading at the moment provides vital information about a specific sector of activity in Canada, one of particular interest to you. But are you fully up to date with trends in other sectors, aware of their impact on your field? Canada Year Book 1997 and Canada Year Book 1997 on CD-ROM place your specialized knowledge in a national context. Clarifying the wider issues affecting the country as a whole, they provide the authoritative background for the application of your unique expertise.

Presenting...

More than 300 tables, charts and graphs presenting the latest

- socio-economic data

 Detailed index
- Exciting visual presentation of the country through 100 stunning photographs
- 80 fascinating feature articles on distinctive aspects of life in Canada
- Durable hardcover binding

Canada Year Book 1997 (Catalogue No. 11-402-XPE97001) \$54.95 in Canada (plus \$4.95 shipping/handling and applicable taxes)

...the CD-ROM!

- Windows® and Macintosh™on the same disc
- Powerful search capacity, index menus, hypertext links
- GBook™software to exploit CYB97's full potential
- video dips and accompanying audio to enhance the visual experience
- English and French versions on the same disc

Canada Year Book 1997 on CD-ROM (Catalogue No. 11-402-XCB97001) \$74.55 in Canada (plus \$4.55 shipping/handling and applicable taxes)

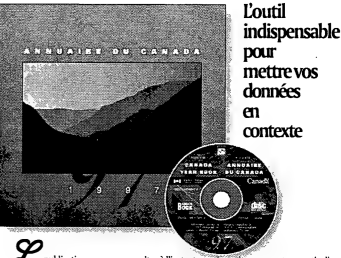
In print or on screen, Canada Year Book 1997 will quickly prove to be an invaluable, much-consulted addition to your library ...at a very reasonable price!

ORDER TODAY

by calling toll-free 1-800-267-6677 or faxing toll-free 1-800-889-9734 or by writing to Statistics Canada, Operations and Integration Division, Circulation Management, 120 Parkdale Avenue, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.
You may also order via Internet at order@statcan.ca

For more information on this unique Canadian product, visit our Web site at www.statcan.ca

L'Annugit du Janada



a publication que vous consultez à l'instant vous instruit sur un secteur particulier de l'activité canadienne. Mais êtes-vous bien au fait des tendances qui se dessinent dans d'autres domaines et de leur incidence sur vos activités? Pour mieux comprendre l'ensemble des enjeux canadiens, consultez l'Annuaire du Canada 1997 et l'Annuaire du Canada 1997 sur CD-ROM. Cet outil indispensable vous fournira le contenu d'ordre général qui vous permettra de situer vos connaissances particulières dans un contexte global.

|Voici enfin...

Plus de 300 tableaux, diagrammes et graphiques diffusant les plus récentes données socioéconomiques

- Reliure rigide durable
- Index détaillé
- Plus de 100 photos proposant une captivante randonnée visuelle dans tout le pays
- 80 articles de fonds et encadrés fascinants sur des aspects distinctifs du Canada

L'Annuaire du Canada 1997 (n° 11-402-XPF97001 au catalogue) 54,95 au Canada (frais d'envoi et de manutention de 4,95 et taxes en sus)

...le CD-ROM!

- ₩ Windows^{MD} et Macintosh^{MC} sur le même disque
- Une puissante fonction de recherche, des menus faciles à utiliser, des liens en hypertexte
- Le logiciel GBook^{MC} pour exploiter à fond l'Annuaire
- 75 vidéoclips mis en valeur par des bandes sonores
- Les versions française et anglaise comprises sur le même disque

L'Annuaire du Canada 1997 sur CD-ROM (n° 11-402-XCB97001 au catalogue) 74,95 \$ au Canada (frais d'envoi et de manutention de 4,95 \$ et taxes en sus)

Que ce soit sur papier ou à l'écran, l'Annuaire du Canada 1997 demeure un atout important pour mettre vos données en contexte... à un prix concurrentie!!

COMMANDEZ DÈS AUIOURD'HUI

en composant les numéros sans frais 1-800-267-6677 (téléphone) ou 1-800-889-9734 (télécopieur) ou encore en écrivant à Statistique Canada, Division des opérations et de l'intégration, Gestion de la circulation, 120, avenue Parkdale, Ottawa (Ontario) Canada K1A 076. Vous pouvez aussi commander

sur Internet order@statcan.ca

plus de renseignements sur ce produit canadien unique, visitez notre site Web www.statcan.ca

TO ORDER:	METHOD OF PAYMENT:			
PHONE 1 800 267-6677 FAX 1 800 889-9734	(Check only one)			
Statistics Canada Operations and Integration Circulation Management 120 Parkdale Avenue Ottawa, Ontario Canada K1A 0T6 Charge to VISA or MasterCard. Outside Canada and the U.S., and in the Ottawa area, call (613) 951-7277. Please do not send confirmation. or (613) 951-1584. VISA, MasterCard and purchase orders only. Please do not send confirmation. A fax will be reated as an original order.	Please charge my: VISA MasterCard			
INTERNET order@statcan.ca	Card Number			
(Please print) for the Hearing Impaired	Expiry Date			
Company	Cardholder (please print)			
Department	Signature			
Attention Title				
Address	Payment enclosed \$			
City Province	Order Number (please enclose)			
Postal Code Phone Fax				
E-mail address:	Authorized Signature			
Catalogue Title Or indicate "S" f subscrip	te an for Canada Outside Canada Canada Canada			
Substill Sub	(Sec.)			
Note: Catalogue prices for clients outside Canada are shown in US do outside Canada pay total amount in US funds drawn on a US bank.	dollars. Clients SUBTOTAL			
Subscription will begin with the next issue to be released.	DISCOUNT (if applicable)			
Prices are subject to change. To Confirm current prices call 1 800 20	GST (7%) (Canadian clients only, where applicable)			
	Applicable PST (Canadian clients only, where applicable)			
Canadian clients pay in Canadian funds and add 7% GST and applic	Applicable HST (N.S., N.B., Nfld.)			
Cheque or money order, should be made payable to the Receiver General for Canada.	GRAND TOTAL			
GST Registration # R121491807	PF 097019			

THANK YOU FOR YOUR ORDER!



Statistics Canada Statistique Canada Canadä





MANDE

Statistique Canac

POUR CO	MMANDER:		M	ODALITÉS	S DE PAIEMENT		
COURRIE	TÉLÉPHONE 1 800 267-6677	TÉLÉCOPIEI 1 800 889-9	JR (C	ochez une seu	ile case)		
Statistique Canad Opérations et inte Gestion de la circ 120, avenue Park Ottawa (Ontario)	égration ou MasterCard. De l'extérieur c culation Canada et des États-Unis et da dale la région d'Ottawa, composez l	SA ou (613) 951-1584 VI du 'MasterCard et bon ' ans de commande seulen le Veuillez ne pas envoy	SA, nent. er	Veuillez déb	iter mon compte	VISA N	lasterCard
Canada K1A 0T6	envoyer de confirmation.	télécopié tient lieu de commande originale:		N° de carte			
INTERNET		0 363-7629 areils de télécommunication	ons	N de Carte	•		
(Veuillez écrire en m	pour pour	les malentendants		Date d'expi	ration		
Compagnie			<u> </u>	Détenteur d	de carte <i>(en majuscule</i>	s s.v.p.)	
Service				Signature			
À l'attention de	e Fonction			Daisens at in	clus \$		
Adresse				N° du bon	cius \$		
Ville	Province ()	()	- -	de command (veuillez joind			
Code postal	Téléphone	Télécopieur					
Adresse du cou	ırrier électronique :			Signature de	la personne autorisée		
Numéro au	Titre		dition mandée ou		Prix rix n'incluent pas axe de vente)		Total
catalogue		*A	ecrire pour les mements	Canada S	Extérieur du Canada \$ US	Quantité	5
Veuillez :	noter que les prix au catalogue pou an dollars américains. Les clients d	ir les clients de l'extéri e l'extérieur du Canad	eur du Ca a naient la	nada soni	TOTAL	<u> </u>	
total en o	dollars US tirés sur une banque am	iéricaine.		13-14411	RÉDUCTIO (s'il y a lie		
L'abonnement commencera avec le prochain numéro diffusé. Les prix peuvent être modifiés sans préevis. Pour vérifier les prix courants, veuillez				TPS (7 %) (Clients canadiens seulement, s'il y a lieu)			
composer le 1 800 267-6677. Les clients canadiens paient en dollars canadiens et ajoutent soit la TPS de 7 % et la				TVP en vigueur (Clients canadiens seulement, s'il y a lieu)			
TVP en vigueur, solt la TVH.				TVH en vigueur (NÉ., NB., TN.)			
	-	N. P. J. J.					
Le chèqu	vigueur, soit la TVH. ue ou mandat-poste doit être établi ur général du Canada.	à l'ordre du				N.)	

MERCI DE VOTRE COMMANDE!



Statistique Canada

Statistics Canada



③

Agricultural Statistics Statistiques agricoles on CD-ROM sur CD-ROM

Canadă

hether you are interested in detailed statistics on dairy farming in Ontario, off-farm income in Saskatchewan, or poultry production in Quebec, the data are all there in one easy-to-use package on the ESAS CD-ROM. ESAS, the Extraction System of Agricultural Statistics, combines software with data on a com-21F0801XC6 pact disc to give clients desktop access to a Extraction wide array of farm financial and physical System of Agricultural statistics.

Statistics

Manufactured in Control
Februare au Cerrada

Shalleries
 Consults

IBBN: 1201-0325

idh: *li*www.stalcen.co

ue votre domaine d'intérêt soit l'élevage laitier en Ontario, les revenus hors ferme en Saskatchewan ou la production de volaille au Québec, toutes les données sont disponibles dans la trousse du CD-ROM SESA. Le SESA le système d'extraction des statistiques agricoles, combine logiciel avec données sur un 21F0001XCB disque compact pour donner aux clients Système d'extraction des statistiques l'accès à un large éventail de statistiques agricoles financières et physiques. agricoles

Whether you need the information by region, farm type or revenue class, ESAS has:

Que vous ayez besoin d'information par région, par type d'exploitation agricole ou par catégorie de revenus, le SESA comprend:

 a complete itemization of operating revenues and expenses:

• le bilan complet des revenus et des dépenses d'exploitation;

 sources and levels of off-farm income for operators

 les sources et le niveau des revenus bors ferme des exploitants agricoles et des familles agricoles:

and farm families; assets, liabilities, and capital investment for farms; and

• l'actif, le passif et les immobilisations;

land use and livestock inventories.

• les estimations portant sur l'utilisation des terres et les stocks de bétail.

The job of administering and evaluating agricultural programs is a challenging one. ESAS simplifies the research burden of program analysts and government administrators with important data on the financial and physical status of Canadian farms. Trade in your stacks of computer printouts for one easy-to-use CD-ROM.

La gestion et l'évaluation des programmes agricoles présentent un défi. Le SESA simplifiera le travail de recherche des analystes des programmes et des gestionnaires des gouvernements en leur fournissant d'importantes données sur la situation financière et matérielle des exploitations agricoles canadiennes. Échangez vos piles d'imprimés d'ordinateur contre un CD-ROM facile à utiliser.

The ESAS CD-ROM (catalogue no. 21F0001XCB) is \$625 (plus GST/HST and applicable PST) in Canada and US \$625 outside Canada. Annual Updates are available after the initial purchase for only \$295 (plus GST/HST and applicable PST) in Canada and US \$295 outside Canada. A discount is available to all educational institutions.

Le CD-ROM du SESA (nº 21F0001XCB au catalogue) coûte 625 \$ (TPS/ TVH en sus et TVP s'il y a lieu) au Canada et 625 \$ US à l'extérieur du Canada. Les mises à jour annuelles coûtent seulement 295 \$ (TPS/TVH en sus et TVP s'il v a lieu) au Canada et 295 \$ US à l'extérieur du Canada une fois que vous avez acheté la trousse initiale. Tous les établissements d'enseignement peuvent profiter d'un rabais.

To learn more about ESAS, call the Agriculture Division of Statistics Canada toll-free at 1-800-465-1991.

Pour en savoir plus sur le SESA, téléphonez sans frais à la Division de l'agriculture de Statistique Canada au 1-800-465-1991.

To order, write to Statistics Canada, Operations and Integration Division, Circulation Management, 120 Parkdale Ave., Ottawa, Ontario, KIA 0T6, or contact the nearest Statistics Canada Reference Centre listed in this publication.

Pour commander, écrivez à Statistique Canada, Division des opérations et de l'intégration, Gestion de la circulation, 120, avenue Parkdale, Ottawa (Ontario) K1A 0T6, ou communiquez avec le Centre de consultation de Statistique Canada le plus près indiqué dans la présente publication.

If more convenient, fax your order to 1-800-889-9734 or call toll-free 1-800-267-6677 and use your Visa or MasterCard.

Vous pouvez aussi envoyer votre commande par télécopieur au 1-800-889-9734 ou téléphoner sans frais au 1-800-267-6677 et donner votre numéro de carte VISA ou MasterCard.

Via Internet: order@statcan.ca

Par l'entremise d'Internet : order@statcan.ca

ESAS is the product of a joint venture between Statistics Canada and Agriculture and Agri-Food Canada.

Le SESA est le fruit d'une collaboration entre Statistique Canada et Agriculture et Agroalimentaire Canada.

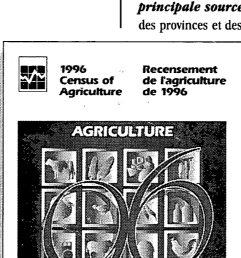
Jan 100 100

Your *essential tool* for understanding agriculture in Canada

hatever your interest in agriculture, the Census of Agriculture is your *Key Information Source* at Canada, provincial and small-area levels.

Census of Agriculture products and services are on track with your needs.

- Use CUSTOM SERVICES such as custom tabulations and thematic maps to gain unique insight and the competitive advantage. For information, call toll-free 1-800-465-1991 or (613) 951-2889.
- For speed and flexibility, key into the Census of Agriculture CD-ROM for all farm and farm operator variables.
- Look to PUBLICATIONS for easy-to-read tables and graphics plus straightforward analysis. The series includes Historical Overview of Canadian Agriculture, Agricultural Profiles (Canada and provinces), Profile of Canadian Farm Operators and Canadian Agriculture at a Glance.



Voici l'*outil essentiel* pour la personne désireuse de comprendre l'agriculture canadienne

Peu importe la nature de votre intérêt dans le domaine de l'agriculture, le Recensement de l'agriculture est la **principale source d'information** à l'échelle du Canada, des provinces et des régions.

Des produits et services qui répondent à vos besoins.

- Utilisez nos SERVICES PERSONNALISÉS par exemple les totalisations spéciales et les cartes thématiques pour obtenir des renseignements exclusifs et avoir un avantage sur vos concurrents. Pour en savoir plus, téléphonez sans frais au 1-800-465-1991 ou au (613) 951-2889.
- Pour la rapidité et la souplesse, introduisez le CD-ROM du Recensement de l'agriculture pour avoir accès à toutes les variables des fermes et aux caractéristiques des exploitants agricoles.
 - Consultez les PUBLICATIONS pour trouver des tableaux et des graphiques faciles à lire et des analyses précises. La série comprend les publications suivantes: Aperçu bistorique de l'agriculture canadienne, Profils agricoles (Canada et provinces), Profil des exploitants agricoles canadiens et Un coup d'oeil sur l'agriculture canadienne.

Get the <u>complete</u> picture with the 1996 Census of Agriculture

To order the CD-ROM, call toll-free 1-800-465-1991 or (613) 951-2889.

To order publications, write to Statistics Canada, Operations and Integration Division, Circulation Management, 120 Parkdale Ave., Ottawa, Ontario, K1A 0T6, or contact the nearest Statistics Canada Reference Centre listed in this publication. If more convenient, fax your publications order to (613) 951-1584 or call toll-free 1-800-267-6677 and use your VISA or MasterCard.

Via Internet: order@statcan.ca

Pour un tour d'horizon, ayez recours , aux données du Recensement de l'agriculture de 1996

Canada

Pour commander le CD-ROM, téléphonez au 1-800-465-1991 ou au (613) 951-2889.

Pour commander les publications, écrivez à Statistique Canada, Division des opérations et de l'intégration, Direction de la circulation, 120, av. Parkdale, Ottawa (Ontario) KIA 076, ou adressez-vous au centre des services-conseils de Statistique Canada le plus proche de chez vous et dont la liste figure dans cette publication. Vous pouvez aussi envoyer votre commande par télécopieur, au (613) 951-1584, ou téléphoner sans frais au 1-800-267-6677 et donner votre numéro de carte VISA ou MasterCard. Par l'entremise d'Internet : order@statcan.ca



93-358-XPB

